
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45223500-1	Konstrukcje z betonu zbrojonego
45320000-6	Roboty izolacyjne
44232000-5	Drewniane konstrukcje dachowe
45430000-0	Pokrywanie podłóg i ścian
45262520-2	Roboty murowe
45261210-9	Wykonywanie pokryć dachowych
44220000-8	Stolarka budowlana
45443000-4	Roboty elewacyjne
45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
37452910-3	Standardowe wyposażenie sali gimnastycznej
45111291-4	Roboty w zakresie zagospodarowania terenu
45233140-2	Roboty drogowe
45223300-9	Roboty budowlane w zakresie parkingów

NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA HALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ
GODZISZEWIE Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ
URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi

ADRES INWESTYCJI: ul. Gdańska 7, 83-250 Godziszewo, gmina Skarszewy, powiat
Starogardzki, woj. Pomorskie, działka nr. 191 ; 192/1

NAZWA INWESTORA: Gmina Skarszewy

ADRES INWESTORA: Plac Gen. J. Hallera 18, 83-250 SKARSZEwy

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

inż Dawid Mołdzyk

DATA OPRACOWANIA: 25.01.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

25.01.2024

Data zatwierdzenia

1. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest budowa hali sportowej przy Szkole Podstawowej w Godziszewie (dz. nr 191 ; 192/1 obręb Godziszewo) przy ul. Gdańskiej 7 z zagospodarowaniem terenu oraz urządzeniami budowlanymi.

2. Określenie istniejącego stanu zagospodarowania działki lub terenu, w tym informacje o obiektach budowlanych przeznaczonych do rozbiórki

2.1 Istniejący stan zagospodarowania działki

Działki przeznaczone pod inwestycję znajdują się Godziszewie, dz. nr 191; 192/1 obręb Godziszewo, gmina Skarszewy, powiat Starogardzki, woj. Pomorskie.

Powierzchnia działek:

- 191 - **0.4178** ha
- 192/1 - **1.0185** ha

Podstawową działką inwestycyjną na której zaprojektowano obiekt kubaturowy jest działka nr 192/1.

Działka 192/1 częściowo zabudowana budynkami szkoły zlokalizowanymi w północnej części działki.

Działka skomunikowana istniejącym zjazdem, dostęp do drogi publicznej (ul. Gdańska) w północnej części działki oraz poprzez działkę 191 istniejącym zjazdem z ul. Gdańskiej.

Pozostała część działki nie zabudowana, tereny zielone, boisko szkolne. Działka ogrodzona. Teren działki płaski ze spadkiem z kierunku północnego na południowy.

W granicach działki znajdują następujące elementy infrastruktury technicznej:

- kablowe eNN,
- kanalizacja sanitarna
- kanalizacja wodna
- telekomunikacyjna
- gazowa

Kształt działki w formie wielokąta.

Bezpośrednie użytkowanie terenu wokół działki:

- od strony północnej – ul. Gdańska
- od strony południowej – działki rolne
- od strony wschodniej – działki o zabudowie mieszkaniowej
- od strony zachodniej – działka nr 191

Działka 191 – działka nie zbudowana. Obecnie na działce znajduje się plac z miejscami postojowymi o nawierzchni gruntowej utwardzonej. Działka skomunikowana istniejącym zjazdem, dostęp do drogi publicznej (ul. Gdańska) . Teren działki płaski ze spadkiem z kierunku północnego na południowy.

W granicach działki znajdują następujące elementy infrastruktury technicznej:

- kablowe eNN,
- kanalizacja sanitarna
- kanalizacja wodna
- telekomunikacyjna
- gazowa

Kształt działki w formie wielokąta.

Bezpośrednie użytkowanie terenu wokół działki:

- od strony północnej – ul. Gdańska
- od strony południowej – działki rolne, leśne
- od strony wschodniej – działka 192/1
- od strony zachodniej – działki rolne, leśne

2.1. Kolizje – rozbiórki

Zaprojektowany budynek koliduje z:

- drzewo do wycięcia – wg odrębnej procedury, drzewa do wycięcia to szpaler tui oraz krzewów nie stanowiących zagrożenia środowiska oraz przydrożnego zgodnie z §5 pkt 3 uchwały Sejmiku Województwa Pomorskiego.
- kolizja z istniejącymi utwardzeniami w południowej części działki nr 192/1 – utwardzenia do rozbiórki
- kolizja z infrastrukturą podziemną, instalacja kanalizacji do usunięcia.

Prace budowlane należy wykonywać z uwzględnieniem należytej ostrożności w świetle występowania elementów oraz infrastruktury nie zinwentaryzowanej na mapie a mogących występować na przedmiotowym terenie.

5. Projektowane zagospodarowanie działki

Projekt zagospodarowania terenu obejmuje wykonanie:

- budowę hali sportowej wraz z infrastrukturą. Budynek zaprojektowano w południowej części działki nr 192/1.
 - chodników utwardzonych łączących wyjście z budynku oraz połączenie z istniejącą komunikacją wewnętrzną pieszo – drogową.
 - utwardzeń pełniących funkcję miejsc postojowych w tym dla osób niepełnosprawnych
 - utwardzeń pełniących funkcję drogi pożarowej
 - zielni niskiej trawy
 - elementów małej architektury – kosze na śmieci, stojaka na rowery
 - oświetlenia zewnętrznego
 - infrastruktury podziemnej w tym zewnętrzne instalacje sanitarne, wód opadowych, instalacja wodociągowa, oświetlenia zewnętrznego oraz energetyczna.
 - trzy szczelne zbiorniki prefabrykowane żelbetowe o pojemności 25 m³ każdy – zbiorniki na wody opadowe
 - dwa szczelne zbiorniki prefabrykowane żelbetowe o pojemności 12 m³ każdy – zbiornik na ścieki socjalno bytowe – lokalizacja zbiorników na działce 191, zbiorniki w odległościach : - od budynku szkoły 33,3 m, od projektowanej hali sportowej 31,17, od granicy działki 14,52 m.
 - Na działce 191 wydzielono utwardzenie pełniące funkcję drogi pożarowej. Zaprojektowano wymianę nawierzchni z gruntowej na kostkę betonową. Droga pożarowa skomunikowana istniejącym wjazdem w ul. Gdańską.
- Projekt zagospodarowania terenu jest wypadkową powiązania istniejącego układu zabudowy, komunikacji, uzbrojenia terenu oraz lokalizacji zaplanowanych inwestycji sąsiadujących.

Projektowana inwestycja w następujących odległościach:

- od budynku szkoły 20 m
- od miejsca gromadzenia odpadów 12,97 m
- od granic działki północnej 15,28 m , południowej 23,41m , zachodniej 20,61m oraz wschodniej 65,86 m
- od szczelnych bezodpływowych zbiorników na ścieki – 31,17 m

Działy kosztorysu

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS:				
1		PRZEYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ	1	3
2		ROBOTY ZIEMNE	4	6
3		POZIOM FUNDAMENTÓW	7	20
3.1		PODKŁADY	7	7
3.2		STOPY FUNDAMENTOWE	8	9
3.3		ŁAWY FUNDAMENTOWE	10	14
3.4		SŁUPY ŻELBETOWE	15	17
3.5		ŚCIANY FUNDAMENTOWE	18	20
4		IZOLACJA FUNDAMENTÓW	21	31
4.1		ŁAWY I STOPY	21	25
4.2		IZOLACJA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH	26	31
5		ZASYPYWANIE WYKOPÓW	32	34
6		HALA SPORTOWA	35	47
6.1		KONSTRUKCJA Z DREWNA KLEJONEGO	35	38
6.2		WARSTWY POSADZKOWE	39	47
7		CZĘŚĆ SOCJALNO - SZATNIOWA	48	75
7.1		WARSTWY POSADZKOWE	48	54
7.2		WARSTWY POSADZKOWE - PIĘTRO	55	58
7.3		ROBOTY ŻELBETOWE	59	63
7.4		ROBOTY MUROWE	64	67
7.5		KONSTRUKCJA Z DREWNA KLEJONEGO	68	70
7.6		KONSTRUKCJE STALOWE	71	75
7.6.1		KONSTRUKCJA STALOWA	71	75
8		POKRYCIA DACHOWE	76	83
9		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA - zewnętrzna	84	85
10		ELEWACJE	86	97
11		ELEMENTY ELEWACYJNE	98	102
12		ROBOTY ZEWNĘTRZNE- elewacyjne	103	111
12.1		WEJŚCIA DO BUDYNKU - elewacja frontowa	103	111
13		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	112	302
13.1		PARTER	112	229
13.1.1		SALA SPORTOWA	112	118
13.1.2		POM NR 2 - MAGAZYN	119	126
13.1.3		POM NR 3 - ŁAZIENKA (Hpom.=2,8m)	127	133
13.1.4		POM NR 4 - POM. TRENERÓW (Hpom.=3m)	134	144
13.1.5		POM NR 5 - WIATROŁAP (Hpom.=3m)	145	154
13.1.6		POM NR 6- POM. GOSPODARCZE	155	162
13.1.7		POM NR 7- SZATNIA (Hpom.=3m)	163	173
13.1.8		POM NR 8- SZATNIA (Hpom.=3m)	174	184
13.1.9		POM NR 9 - WC (Hpom.=3m)	185	190
13.1.10		POM NR 10 - NATRYSKI (Hpom.=3m)	191	198
13.1.11		POM NR 11 - WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH (Hpom.=3m)	199	205
13.1.12		POM NR 12 - KORYTARZ (Hpom.=3m)	206	215
13.1.13		POM NR 13 - WC (Hpom.=3m)	216	221
13.1.14		POM NR 15 - NATRYSKI (Hpom.=3m)	222	229
13.2		PIĘTRO	230	302
13.2.1		ŚCIANKI SUCHA ZABUDOWA	230	231
13.2.2		POM NR 15 - ANTRESOLA	232	243
13.2.3		POM NR 16 - KORYTARZ (Hpom.=3m)	244	252
13.2.4		POM NR 17 - KLATKA SCHODOWA	253	263
13.2.5		POM NR 18- POM. TECHNICZNE	264	270
13.2.6		POM NR 19 - WC (Hpom.=3m)	271	276
13.2.7		POM NR 20 - WC (Hpom.=3m)	277	282
13.2.8		POM NR 21 - PRZEDSIÓNEK (Hpom.=3m)	283	289
13.2.9		POM NR 22 - PRZEDSIÓNEK (Hpom.=3m)	290	296
13.2.10		POM NR 23- POM. GOSPODARCZE	297	302
14		WYPOSAŻENIE OBIEKTU	303	379
14.1		WYPOSAŻENIE SALI SPORTOWEJ	303	335

Działy kosztorysu

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
14.1.1		Koszykówka- 2 boiska treningowe	303	308
14.1.2		Koszykówka-boisko główne	309	314
14.1.3		Siatkówka - boisko główne	315	321
14.1.4		Piłka ręczna - boisko główne.	322	324
14.1.5		Drabinki gimnastyczne	325	325
14.1.6		Kotara grodząca z napędem elektrycznym - 2 sztuki (podział na 2 sektory)	326	327
14.1.7		Wyposażenie pozostałe	328	335
14.2	37452910-3	WYPOSAŻENIE - ZAPLECZE SOCJALNE	336	379
14.2.1		POMISZCZENIE TRENERA	336	340
14.2.2		ŁAZIENKA TRENERÓW	341	347
14.2.3		SZATNIE	348	349
14.2.4		SANITARIATY PRZY SZATNIACH	350	358
14.2.5		SANITARIAT NIEPEŁNOSPRAWNYCH	359	366
14.2.6		SANITARIATY OGÓLNODOSTĘPNE	367	372
14.2.7		WYPOSAŻENIE POZOSTAŁE	373	374
14.2.8		WYPOSAŻENIE - DOSTĘPNOŚĆ	375	379
15		ZAGOSPODAROWANIE	380	414
15.1		ROBOTY POMIAROWE	380	380
15.2	45233140-2	DROGI	381	390
15.3	45223300-9	PARKINGI	391	399
15.4		CHODNIKI - OPASKI	400	406
15.5		TERNY ZIELONE	407	409
15.6		WYPOSAŻENIE TERENU	410	414

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ			
1 d.1	KNR 2-01 0121-01		Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod obiekty przemysłowe i lotniska	ha		
			1500 / 10000	ha	0,150	
					RAZEM	0,150
2 d.1	KNNR 5 0719-10		Ręczne rozebranie nawierzchni chodników, chodnik, częściowo plac przed szkołą (kostkę oczyścić, ułożyć na palety)	m2		
			68,58 + 165,5	m2	234,080	
					RAZEM	234,080
3 d.1	KNR-W 2-01 0103-02		Ścinanie drzew piłą mechaniczną (szpaler krzewów - tuja)	szt.		
			15	szt.	15,000	
					RAZEM	15,000
2			ROBOTY ZIEMNE			
4 d.2	KNR 2-01 0126-01		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek (ziemia na odkład)	m2		
			1500	m2	1 500,000	
					RAZEM	1 500,000
5 d.2	KNR 2-01 0207-05 0214-04		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 2.00 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km	m3		
			82,7 * 28	m3	2 315,600	
					RAZEM	2 315,600
6 d.2	KNR-W 2-02 1103-03		Wymiana gruntu na piasek zgęszczony mechanicznie od Is=0,98	m3		
			29,5 * 28	m3	826,000	
					RAZEM	826,000
3			POZIOM FUNDAMENTÓW			
3.1			PODKŁADY			
7 d.3.1	KNR 2-02 1101-01		Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m3		
			359,5 * 0,15	m3	53,925	
					RAZEM	53,925
3.2			STOPY FUNDAMENTOWE			
8 d.3.2	KNR 2-02 0290-02		Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 12mm, 16 mm i większej	t		
			(2364,33) / 1000	t	2,364	
					RAZEM	2,364
9 d.3.2	KNR 0-20 0266-05		Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne o obj. ponad 2.5 m3 w deskowaniu systemowym wariant II (transport betonu pompą)	m3		
			42 + 6	m3	48,000	
					RAZEM	48,000
3.3			ŁAWY FUNDAMENTOWE			
10 d.3.3	KNR 2-02 0290-01		Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. 8-14 mm	t		
			(406,25 / 1000)	t	0,406	
					RAZEM	0,406
11 d.3.3	KNR 2-02 0290-02		Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
			(4103,08 / 1000)	t	4,103	
					RAZEM	4,103
12 d.3.3	KNR 0-20 0265-02		Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szer. do 0.8 m w deskowaniu systemowym wariant II (transport betonu pompą)	m3		
			16,02	m3	16,020	
					RAZEM	16,020
13 d.3.3	KNR 0-20 0265-03		Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szer. do 1.3 m w deskowaniu systemowym wariant II (transport betonu pompą)	m3		
			5,03 + 1,95 + 1,79 + 11,58 + 0,5 + 14,24 + 10,63 + 8,65	m3	54,370	
					RAZEM	54,370

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.3.3	KNR 0-20 0265-04		Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szer. ponad 1.3 m w deskowaniu systemowym wariant II (transport betonu pompą)	m3		
			18,37	m3	18,370	
					RAZEM	18,370
3.4			SŁUPY ŻELBETOWE			
15 d.3.4	KNR 2-02 0290-01		Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. 6-14 mm	t		
			244,5 / 1000	t	0,245	
					RAZEM	0,245
16 d.3.4	KNR 2-02 0290-02		Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
			867,22 / 1000	t	0,867	
					RAZEM	0,867
17 d.3.4	KNR 2-02 0258-03		Słupy żelbetowe w deskowaniu U-Form o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 7 - transport betonu pompą, pozostałych materiałów żurawiem	m3		
			11,70	m3	11,700	
					RAZEM	11,700
3.5			ŚCIANY FUNDAMENTOWE			
18 d.3.5	KNR 2-02 0290-02		Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
			1203,58 / 1000	t	1,204	
					RAZEM	1,204
19 d.3.5	KNR 0-20 0267-01 0267-03		Ściany żelbetowe o gr. 24 cm i wys. do 4 m w deskowaniu systemowym wariant II (transport betonu pompą)	m2		
			91,39	m2	91,390	
					RAZEM	91,390
20 d.3.5	KNR-W 2-02 0101-06		Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m3		
			105,22	m3	105,220	
					RAZEM	105,220
4			IZOLACJA FUNDAMENTÓW			
4.1			ŁAWY I STOPY			
21 d.4.1	KNR AT-27 0501-02		Wykonanie fasety z zaprawy cementowej	m		
			132,36 + 137 + 25,24 + 21,92 + 17,32 * 2 + 14,2 + 55,43	m	420,790	
					RAZEM	420,790
22 d.4.1	KNR 9-15 0101-01		Jednokrotne gruntowanie powierzchni poziomych betonowych preparatem Grunt SBS	m2		
			215,85 + 273,5	m2	489,350	
					RAZEM	489,350
23 d.4.1	KNR 9-15 0301-01		Izolacje powierzchni poziomych z papy SBS - ławy i ściany fundamentowe	m2		
			215,85 + 273,5	m2	489,350	
					RAZEM	489,350
24 d.4.1	KNR 9-15 0102-02		Jednokrotne gruntowanie powierzchni pionowych betonowych preparatem SBS	m2		
			(155,43 + 148,44 + 20,34 + 13,88 * 2 + 17,02 + 10,96 + 50,84) * 0,5	m2	215,395	
					RAZEM	215,395
25 d.4.1	KNR 9-15 0102-02		Hydroizolacja pionowa: - hydroizolacja: 2 x masa bitumiczna	m2		
			(155,43 + 148,44 + 20,34 + 13,88 * 2 + 17,02 + 10,96 + 50,84) * 0,5	m2	215,395	
					RAZEM	215,395
4.2			IZOLACJA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH			
26 d.4.2	KNR 9-15 0102-02		Jednokrotne gruntowanie powierzchni pionowych betonowych/murowych preparatem SBS	m2		
			(132,36 + 137 + 25,24 + 21,92 + 17,32 * 2 + 14,2 + 55,43) * 1,1	m2	462,869	
					RAZEM	462,869
27 d.4.2	KNR 9-15 0102-02		Hydroizolacja pionowa: - hydroizolacja: 2 x masa bitumiczna	m2		
			(132,36 + 137 + 25,24 + 21,92 + 17,32 * 2 + 14,2 + 55,43) * 1,1	m2	462,869	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	462,869
28 d.4.2	KNR 9-15 0301-01		Izolacje powierzchni pionowych z papy SBS	m2		
			(132,36 + 137 + 25,24 + 21,92 + 17,32 * 2 + 14,2 + 55,43) * 1,1	m2	462,869	
					RAZEM	462,869
29 d.4.2	KNR 0-23 2612-01		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - styropian XPS gr. 18cm	m2		
			132,36 * 1,1	m2	145,596	
					RAZEM	145,596
30 d.4.2	KNR 0-23 2612-06		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
			132,36 * 1,1	m2	145,596	
					RAZEM	145,596
31 d.4.2	KNR 9-15 0501-02		Drenaż i ochrona pionowa ścian fundamentowych z mata drenażowa - podłoża betonowe izolowane płytami termoizolacyjnymi	m2		
			132,36 * 1,8	m2	238,248	
					RAZEM	238,248
5			ZASYPYWANIE WYKOPÓW			
32 d.5	KNR 2-31 0104-03 0104-04		Wymiana gruntu do poziomu posadzek, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m2		
			774,3 * 5	m2	3 871,500	
					RAZEM	3 871,500
33 d.5	KNR 2-01 0211-07		Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.60 m3 w ziemi kat. I-III -zasypywanie wykopów	m3		
			poz.5 - poz.7 - poz.9 - poz.12 - poz.13 - poz.14 - poz.17 - poz.19 * 0,24 - poz.20 * 0,24 - poz.29 * 0,18 - 774,3 * 1,5	m3	878,371	
					RAZEM	878,371
34 d.5	KNR 2-01 0236-03		Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I -III	m3		
			poz.33	m3	878,371	
					RAZEM	878,371
6			HALA SPORTOWA			
6.1			KONSTRUKCJA Z DREWNA KLEJONEGO			
35 d.6.1	KNR-W 2-02 0405-06		Dostarczenie i montaż szkieletu konstrukcji z drewna klejonego GL32c - Ramy R1 - R2	m2		
			65,01 - 6,25	m2	58,760	
					RAZEM	58,760
36 d.6.1	KNR-W 2-02 0405-06		Dostarczenie i montaż szkieletu konstrukcji z drewna klejonego GL32c - belki, słupy	m2		
			26,31 + 3,75 - 0,59 - 0,7 - 0,71	m2	28,060	
					RAZEM	28,060
37 d.6.1	KNR-W 2-02 0405-06		Dostarczenie i montaż paneli okładzinowych ściennych z drewna klejonego gr. 10cm	m3		
			(406,24) * 0,1	m3	40,624	
					RAZEM	40,624
38 d.6.1	KNR 0-15II 0522-09		Pokrycie dachów blachami powlekany trapezowymi BLACHA TRAPEZOWA KONSTRUKCYJNA - blacha BTR 160mm - grubość 1.2mm	m2		
			914,125	m2	914,125	
					RAZEM	914,125
6.2			WARSTWY POSADZKOWE			
39 d.6.2	KNR 2-02 1101-01		Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m3		
			788,1 * 0,15	m3	118,215	
					RAZEM	118,215
40 d.6.2	KNR-W 2-02 1103-01		Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu gruntowym	m3		
			788,1 * 0,3	m3	236,430	
					RAZEM	236,430
41 d.6.2	KNR 2-02 1101-01		Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m3		
			788,1 * 0,15	m3	118,215	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	118,215
42 d.6.2	KNR-W 2-02 0605-01		Izolacje przeciwwodne z papy powierzchni poziomych na lepiku asfaltowym na gorąco - pierwsza warstwa	m2		
			788,1	m2	788,100	
					RAZEM	788,100
43 d.6.2	KNR-W 2-02 0604-04		Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gorąco - druga i następna warstwa	m2		
			poz.42	m2	788,100	
					RAZEM	788,100
44 d.6.2	KNR 2-02 0609-03		Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa STYROPIAN gr. 15cm - EPS 200 - gęstość FS 40	m2		
			poz.42	m2	788,100	
					RAZEM	788,100
45 d.6.2	KNR 13-12 0701-06		Izolacja z folii polietylenowej	m2		
			poz.42	m2	788,100	
					RAZEM	788,100
46 d.6.2	KNR 2-02 0290-02		Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm , zbrojenie oczko 15 x 15 cm	t		
			4897,60 / 1000	t	4,898	
					RAZEM	4,898
47 d.6.2	KNR 2-02 0205-01		Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu- płyta podłogi gr. 15 cm	m3		
			poz.42 * 0,15	m3	118,215	
					RAZEM	118,215
7			CZĘŚĆ SOCJLANO - SZATNIOWA			
7.1			WARSTWY POSADZKOWE			
48 d.7.1	KNR-W 2-02 1103-01		Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu gruntowym	m3		
			162,76 * 0,25	m3	40,690	
					RAZEM	40,690
49 d.7.1	KNR 2-02 1101-01		Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m3		
			162,76 * 0,15	m3	24,414	
					RAZEM	24,414
50 d.7.1	KNR-W 2-02 0605-01		Izolacje przeciwwodne z papy powierzchni poziomych na lepiku asfaltowym na gorąco - pierwsza warstwa	m2		
			162,76	m2	162,760	
					RAZEM	162,760
51 d.7.1	KNR-W 2-02 0604-04		Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gorąco - druga i następna warstwa	m2		
			poz.50	m2	162,760	
					RAZEM	162,760
52 d.7.1	KNR 2-02 0609-03		Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa STYROPIAN gr. 15cm - EPS 200 - gęstość FS 40	m2		
			poz.50	m2	162,760	
					RAZEM	162,760
53 d.7.1	KNR 13-12 0701-06		Izolacja z folii polietylenowej	m2		
			poz.50	m2	162,760	
					RAZEM	162,760
54 d.7.1	KNR 2-02 0205-01		WYLEWKA BET. C12/15 gr. 8cm (zbrojenie rozproszone)	m3		
			poz.50 * 0,08	m3	13,021	
					RAZEM	13,021
7.2			WARSTWY POSADZKOWE - PIETRO			
55 d.7.2	KNR-W 2-02 0605-01		Izolacje przeciwwodne z papy powierzchni poziomych na lepiku asfaltowym na gorąco - pierwsza warstwa	m2		
			126,39	m2	126,390	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	126,390
56 d.7.2	KNR 2-02 0609-03		Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa STYROPIAN gr. 10cm - EPS 200 - gęstość FS 40	m2		
			poz.55	m2	126,390	
					RAZEM	126,390
57 d.7.2	KNR 13-12 0701-06		Izolacja z folii polietylenowej	m2		
			poz.55	m2	126,390	
					RAZEM	126,390
58 d.7.2	KNR 2-02 0205-01		WYLEWKA BET. C12/15 gr. 8cm (zbrojenie rozproszone)	m3		
			poz.55 * 0,08	m3	10,111	
					RAZEM	10,111
7.3			ROBOTY ŻELBETOWE			
59 d.7.3	KNR 2-02 0290-01		Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. 6-14 mm	t		
			8,263	t	8,263	
					RAZEM	8,263
60 d.7.3	KNR 2-02 0258-03		Słupy żelbetowe w deskowaniu U-Form o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 7 - transport betonu pompą, pozostałych materiałów żurawiem	m3		
			5,48	m3	5,480	
					RAZEM	5,480
61 d.7.3	KNR-W 2-02 0249-01		Belki i podciągi w deskowaniu SYSTEMOWYM - transport betonu pompą, pozostałych materiałów żurawiem	m3		
			12,23	m3	12,230	
					RAZEM	12,230
62 d.7.3	KNR 2-02 0216-02 0216-05		Żelbetowe płyty stropowe, grubości 20 cm płaskie - z zastosowaniem pompy do betonu	m2		
			175,34	m2	175,340	
					RAZEM	175,340
63 d.7.3	KNKRB 2 0209-03		Schody żelbetowe proste - schody prefabrykowane	m2 rzutu		
			12,92	m2 rzutu	12,920	
					RAZEM	12,920
7.4			ROBOTY MUROWE			
64 d.7.4	KNR 2-02 0604-05		Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa	m2		
			25,82	m2	25,820	
					RAZEM	25,820
65 d.7.4	KNR 0-16 0154-02		Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości bloków gazobetonowych o grubości 12cm	m2		
			73,61	m2	73,610	
					RAZEM	73,610
66 d.7.4	KNR K-02 0103-07		Ściany z bloków silikatowych M24 w budynkach 1-kond. o wys. do 4,5 m na zaprawie tradycyjnej gr.24cm	m2		
			488,46	m2	488,460	
					RAZEM	488,460
67 d.7.4	KNR AT-44 0301-03		Nadproża strunobetonowe	m belki		
			7 * 1,4	m belki	9,800	
					RAZEM	9,800
7.5			KONSTRUKCJA Z DREWNA KLEJONEGO			
68 d.7.5	KNR-W 2-02 0405-06		Dostarczenie i montaż szkieletu konstrukcji z drewna klejonego GL32c - Ramy R3	m2		
			6,25	m2	6,250	
					RAZEM	6,250
69 d.7.5	KNR-W 2-02 0405-06		Dostarczenie i montaż szkieletu konstrukcji z drewna klejonego GL32c - belki, słupy	m2		
			0,59 + 0,7 + 0,71	m2	2,000	
					RAZEM	2,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
70 d.7.5	KNR 0-15II 0522-09		Pokrycie dachów blachami powlekanyymi trapezowymi BLACHA TRAPEZOWA KONSTRUKCYJNA - blacha BTR 160mm - grubość 1.2mm	m2		
			178,4	m2	178,400	
					RAZEM	178,400
7.6			KONSTRUKCJE STALOWE			
7.6.1			KONSTRUKCJA STALOWA			
71 d.7.6.1	KNR 2-05 0101-01		Konstrukcja stalowa (pod centrale, oraz pozostałe)	kg		
			535,63 + 4620,63	kg	5 156,260	
					RAZEM	5 156,260
72 d.7.6.1	TZKNBK XXIV 2302-05		Montaż konstrukcji stalowych lekkich średnio złożonych o ciężarze do 1000 kg	kg		
			535,63 + 4620,63	kg	5 156,260	
					RAZEM	5 156,260
73 d.7.6.1	KNR DC-03 0101-01		Mocowanie elementów za pomocą kotew - mechanicznych	szt.		
			22 * 6 + 12 * 6	szt.	204,000	
					RAZEM	204,000
74 d.7.6.1	KNR 2-05 0101-04		Konstrukcje stalowe- zabezpieczenie antykorozyjne ocynk ogniowy ocynk ogniowy	t		
			(535,63 + 4620,63) / 1000	t	5,156	
					RAZEM	5,156
75 d.7.6.1	KSNR 7 0921- 02		Malowanie proszkowe	t		
			poz.74	t	5,156	
					RAZEM	5,156
8			POKRYCIA DACHOWE			
76 d.8	KNR 13-12 0701-06		Izolacja z folii polietylenowej	m2		
			1122,25	m2	1 122,250	
					RAZEM	1 122,250
77 d.8	KNR 9-12 0301-08		Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej WEŁNA MINERALNA gr. 20cm - wełna min. 80 kg/m3	m2		
			poz.76	m2	1 122,250	
					RAZEM	1 122,250
78 d.8	KNR 9-12 0301-08		Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej WEŁNA MINERALNA gr. 6cm - wełna min. 80 kg/m3	m2		
			poz.76	m2	1 122,250	
					RAZEM	1 122,250
79 d.8	KNR 9-12 0301-08		Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej WEŁNA MINERALNA gr. 4cm - wełna min. 200 kg/m3	m2		
			poz.76	m2	1 122,250	
					RAZEM	1 122,250
80 d.8	KNR 13-12 0701-06		MEMBRANA - Warstwa rozdzielająca ogniochronna welon szklany 120 g/m2	m2		
			poz.76	m2	1 122,250	
					RAZEM	1 122,250
81 d.8	KNR-W 2-02 0504-01		MEMBRANA DACHOWA - pokrycie dachowe PVC zbrojone dzianiną poliestrową - gr. 2mm	m2		
			poz.76	m2	1 122,250	
					RAZEM	1 122,250
82 d.8	KSNR 2 0504- 02		Obróbki blacharskie przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- blacha powlekana - gr. 0.5mm	m2		
			44,8 * 0,7 * 2 + 27,55 * 0,8 * 2	m2	106,800	
					RAZEM	106,800
83 d.8	KNNR-W 2 W0501-04		Rynny z blachy ocynkowanej	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			44,8 * 2	m	89,600	
					RAZEM	89,600
9			STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA - zewnętrzna			
84 d.9	KNR 0-19 1023-11		Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia	m2		
	O-1		1,26 * 3	m2	3,780	
					RAZEM	3,780
85 d.9	KNR 0-19 1023-11		Montaż aluminiowej fasady szklanej DANE TECHNICZNE: Głębokość słupów 65 - 245 mm Głębokość rygli 64 - 244 mm Szywność słupów (zakres wsp. lx) 35,41 - 1639,59 cm2 Szywność rygli (zakres wsp. lz) 28,53 - 1233,76 cm? Grubość szklenia do 64 mm Max ciężar wypełnienia 600 kg PARAMETRY TECHNICZNE : Przepuszczalność powietrza klasa AE 1350Pa, EN 12153:2004; EN 12152:2004 Wodoszczelność klasa RE 1800Pa, EN 12155:2004; EN 12154:2004 Odporność na obciążenie wiatrem 2700Pa, EN 12179:2004, EN 13116:2004 Odporność na uderzenie klasa I5/E5, EN 13049:2004, EN 14019:2006 Izolacyjność termiczna (Uf) od 0,5 W/(m²K) - szkło: szyba zespolona dwukomorowa szkło niskoemisyjne - szyby samoczyszczące Ze względów statycznych dopuszcza się stosowanie konstrukcji wsporczej oraz dodatkowego podziału kwater =====	m2		
	FAS-1		69,32	m2	69,320	
	FAS-2		69,32	m2	69,320	
	FAS-3		21,44 * 2	m2	42,880	
	FAS-4		21,66	m2	21,660	
					RAZEM	203,180
10			ELEWACJE			
86 d.10	KNR AT-38 0501-01		Montaż listwy startowej	m		
			132,36	m	132,360	
					RAZEM	132,360
87 d.10	KNR 0-23 2613-01		Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ścian	m2		
			146,43 + 70,5 + 3,05 * 4 + 30,82 * 2 + 23,81 + 73,08 + 25,54 + 38,05 + 75,74 + 75 + 38,28 + 13,41	m2	653,680	
					RAZEM	653,680
88 d.10	KNR AT-38 0215-07		Mocowanie mechaniczne (kołkowanie) termoizolacji ścian ze styropianu lub wełny mineralnej kołkami - 8 szt./m2	m2		
			poz.87	m2	653,680	
					RAZEM	653,680
89 d.10	KNR 0-33 0121-01		Ochrona narożników wypukłych	m		
			5 * 4	m	20,000	
					RAZEM	20,000
90 d.10	KNR 0-23 2613-02		Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ościeży	m2		
			((1,8 * 2 + 0,7 * 2) * 3) * 0,24	m2	3,600	
					RAZEM	3,600
91 d.10	KNR 0-33 0121-01		Ochrona narożników wypukłych	m		
			(1,8 * 2 + 0,7 * 2) * 3	m	15,000	
					RAZEM	15,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
92 d.10	KNR 0-33 0102-05		Wykonanie warstwy zbrojącej z siatki na podłożu z wełny mineralnej siatka 155 g/m²	m2		
			poz.87	m2	653,680	
					RAZEM	653,680
93 d.10	KSNR 2 0504- 02		Montaż parapetów zewnętrznych szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy aluminiowej	m2		
	przy fasadach		1,9 * 3 * 0,5	m2	2,850	
			20,15 * 0,5 * 2	m2	20,150	
					RAZEM	23,000
94 d.10	KNR 0-33 0125-01		Tynki elewacyjne silikonowo-żywiczne wykonywane ręcznie - warstwa pośrednia	m2		
			poz.87	m2	653,680	
					RAZEM	653,680
95 d.10	KNR 0-33 0125-03		Tynki elewacyjne silikonowo-żywiczne o wysokiej przepuszczalności pary wodnej o strukturze baranek lub kornik o uziarnieniu 2,0 mm, wykonywane ręcznie	m2		
			poz.87	m2	653,680	
					RAZEM	653,680
96 d.10	KNR 9-24 0210-01		Wykonanie warstwy zbrojącej z siatki na podłożu z płyt styropianowych mocowanych na ścianach - siatka podwójnie cokół	m2		
			132,36 * 0,4	m2	52,944	
					RAZEM	52,944
97 d.10	KNR K-04 0109-02		Wykonanie tynków mozaikowych na gotowym podłożu z zaprawy o wielkości kamienia 1,8 mm - cokół	m2		
			poz.96	m2	52,944	
					RAZEM	52,944
11		ST.11	ELEMENTY ELEWACYJNE			
98 d.11	KNNR 7 0801- 04		Zadaszenia przeszklone nad wejściami - z montażem	m2		
			12,9 * 2 + 6,1	m2	31,900	
					RAZEM	31,900
99 d.11	TZKNBK XXII 0705-01		Lamela: TYP Z - 150x150 mm.	m2		
			13,165	m2	13,165	
					RAZEM	13,165
100 d.11	KNR 2-02 1213-04		Drabina na dach-SYSTEMOWA + drabina dachowa	m		
			5,1 + 12,03	m	17,130	
					RAZEM	17,130
101 d.11	KNR-W 2-02 0529-01		Rury spustowe okrągłe o śr. do 12,5 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
			10 * 4,9	m	49,000	
					RAZEM	49,000
102 d.11	TZKNBK XXII 1002-01		Wykonanie szyldu reklamowego zawieszonego na ozdobnym wysięgniku wraz z napisem wycinanym w szyldzie lub literami nakładanymi-Napisy na elewacji - LITERY PRZESTRZENNE Z PCV, gr. 55 mm, montowane z odsadzeniem od elewacji	szt.		
			12 * 2	szt.	24,000	
					RAZEM	24,000
12		ST.01 ST.02 ST.04	ROBOTY ZEWNĘTRZNE- elewacyjne			
12.1		ST.01 ST.02 ST.04	WEJŚCIA DO BUDYNKU - elewacja frontowa			
103 d.12.1	KNR 2-02s 1101-07 analogia		Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym - PODKŁAD Z KRUSZYWA ŁAMANEGO gr. 15cm,	m3		
			19,63 * 0,35	m3	6,871	
					RAZEM	6,871
104 d.12.1	KNR 2-01 0236-03		Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-III zagęszczarkami	m3		
			poz.103	m3	6,871	
					RAZEM	6,871

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
105 d.12.1	KNR 2-02 1101-01		Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu C8/10 gr. 10cm	m3		
			19,63 * 0,1	m3	1,963	
					RAZEM	1,963
106 d.12.1	KNR 2-02 0604-05		Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa - IZOLACJA POZIOMA	m2		
			19,63	m2	19,630	
					RAZEM	19,630
107 d.12.1	KNR 2-02 0205-01		Płyta podestu (zbrojenie rozproszone) - z zastosowaniem pompy do betonu- płyta podłogi gr.15 cm	m3		
			19,63 * 0,15	m3	2,945	
					RAZEM	2,945
108 d.12.1	KNR 2-02 0218-02 0218-06		Schody betonowe proste na płycie grubości 15 cm - z zastosowaniem pompy do betonu	m2		
			19,63	m2	19,630	
					RAZEM	19,630
109 d.12.1	KNNR-W 3 0306-06		Dostarczenie i obsadzenie - kątownik 50x50 mm (stal nierdzewna) kątownik po obwodzie schodów	m		
			3 + 5,5	m	8,500	
					RAZEM	8,500
110 d.12.1	KNR W-02 0210-02 uwaga pod tablicą.		Okładziny z płytek granitowych antypoślizgowych, gr. 2cm 30x30 cm układanych na zaprawie klejowej Schody, spocznik wykończyć płytkami gresowymi (R11) - kolor szary, klasa ścieralności 5	m2		
			19,63 + (3 + 5,5) * 0,15	m2	20,905	
					RAZEM	20,905
111 d.12.1	KNR-W 2-02 1219-03		Dostarczenie i montaż wycieraczki zewnętrznej WYCIERACZKA ZEWNĘTRZNA Wycieraczka 50x120systemowa zewnętrzna z naprzemiennymi wkładami czyszczącymi szczotkowo-rypсовymi, zagłębiana w posadzce wg. wytycznych producenta	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
13			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
13.1			PARTER			
13.1.1			SALA SPORTOWA			
112 d.13.1. 1	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian	m2		
			65,21	m2	65,210	
					RAZEM	65,210
113 d.13.1. 1	KNR 9-03 0106-03 0109-04		Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym jednowarstwowe gr. 20 mm gipsowe zatarte, Tynki wewnętrzne gipsowe - o podwyższonej wytrzymałości (pod okładzinami akustycznymi nie tynkować)	m2		
			65,21	m2	65,210	
					RAZEM	65,210
114 d.13.1. 1	KNR K-04 0305-01		Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane mechanicznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
			poz.113	m2	65,210	
					RAZEM	65,210
115 d.13.1. 1	KNR 0-19 1024-08		Montaż drzwi wewnętrznych dwuskrzydłowych oszklonych	m2		
	D-2		4,4 * 3	m2	13,200	
					RAZEM	13,200
116 d.13.1. 1	KSNR 3 0605-04		Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów - lateksowa farba akrylowo-kompozytowa	m2		
			poz.114	m2	65,210	
					RAZEM	65,210

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
117 d.13.1. 1	KNR 9-09 0304-03		SUFIT AKUSTYCZNY- podwieszony na konstrukcji własnej -PŁYTY AKUSTYCZNE -1-warstwowa wiązana magnezytem płyta akustyczna z wełny drzewnej o strukturze drobnych porów gr. 25 mm -klasa pochłaniania 0,90(L) dla niskich częstotliwości -szerokość włókna 1 mm -grubość 25 mm -wymiar paneli 1200x600 -tolerancja wymiarowa +/-1 mm -duża odporność na uszkodzenia mechaniczne- klasa 1A zgodnie z DINEN 13964 -krawędź fazowana	m2		
			10,8 * 36,1 * 2	m2	779,760	
					RAZEM	779,760
118 d.13.1. 1	KNR-W 2-02 1121-04		Podłoga sportowa poliuretanowa	m2		
			778,95	m2	778,950	
					RAZEM	778,950
13.1.2		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 2 - MAGAZYN			
119 d.13.1. 2	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			16 * 3,1 - 4,4	m2	45,200	
					RAZEM	45,200
120 d.13.1. 2	KNR 9-03 0106-03 0109-04		Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym jednowarstwowe gr. 20 mm gipsowe zatarte, Tynki wewnętrzne gipsowe - o podwyższonej wytrzymałości	m2		
			poz.119	m2	45,200	
					RAZEM	45,200
121 d.13.1. 2	KNR K-04 0305-01		Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
			poz.119	m2	45,200	
					RAZEM	45,200
122 d.13.1. 2	KSNR 3 0605-04		Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni	m2		
			poz.121	m2	45,200	
					RAZEM	45,200
123 d.13.1. 2	KNNR 7 0702-02		Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
			15,62	m2	15,620	
					RAZEM	15,620
124 d.13.1. 2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			15,62	m2	15,620	
					RAZEM	15,620
125 d.13.1. 2	NNRNKB 202 2805-06		(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 (gres techniczny) cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m2		
			15,62	m2	15,620	
					RAZEM	15,620
126 d.13.1. 2	NNRNKB 202 2809-04		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x60 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
			16 - 2	m	14,000	
					RAZEM	14,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13.1.3		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 3 - ŁAZIENKA (Hpom.=2,8m)			
127 d.13.1. 3	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			13,12 * 3,1 - 2,15	m2	38,522	
					RAZEM	38,522
128 d.13.1. 3	KNR 0-12 0829-03 z.sz. 5.3.b		Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej 3-4 kolory.	m2		
			13,12 * 3 - 2,15	m2	37,210	
					RAZEM	37,210
129 d.13.1. 3	KNR 0-19 1024-06 z.sz. 2.3.		Montaż drzwi jednoskrzydłowych wewnętrznych	m2		
	D-3		2,15	m2	2,150	
					RAZEM	2,150
130 d.13.1. 3	KNR 7 0702-02		Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
			9,27	m2	9,270	
					RAZEM	9,270
131 d.13.1. 3	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			9,27	m2	9,270	
					RAZEM	9,270
132 d.13.1. 3	NNRNKB 202 2807-03		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
			9,27	m2	9,270	
					RAZEM	9,270
133 d.13.1. 3	NNRNKB 202 2809-02		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x20 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m		
			13,12 - 1	m	12,120	
					RAZEM	12,120
13.1.4		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 4 - POM. TRENERÓW (Hpom.=3m)			
134 d.13.1. 4	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			13,88 * 3,1 - 2,15 * 2 - 1,26	m2	37,468	
					RAZEM	37,468
135 d.13.1. 4	KNR 9-03 0106-03 0109-04		Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym jednowarstwowe gr. 20 mm gipsowe zatarte, Tynki wewnętrzne gipsowe - o podwyższonej wytrzymałości	m2		
			poz.134 + (1,8 + 0,7 * 2) * 0,24	m2	38,236	
					RAZEM	38,236
136 d.13.1. 4	KNR AT-02 2057-01		Osadzenie narożnika aluminiowego - tynk gipsowy	m		
			1,8 * 2 + 0,7 * 2	m	5,000	
					RAZEM	5,000
137 d.13.1. 4	KNR K-04 0305-01		Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane mechanicznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
			poz.135	m2	38,236	
					RAZEM	38,236
138 d.13.1. 4	KNR-W 2-02 2119-08		Obsadzenie parapetów wew. PCV komorowych z zaślepkami	m		
			1,9	m	1,900	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	1,900
139 d.13.1. 4	KNR 0-19 1024-06 z sz. 2.3.		Montaż drzwi jednoskrzydłowych wewnętrznych	m2		
	D-3		2,1	m2	2,100	
					RAZEM	2,100
140 d.13.1. 4	KSNR 3 0605- 04		Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian - lateksowa farba akrylowo-kompozytowa	m2		
			poz.135	m2	38,236	
					RAZEM	38,236
141 d.13.1. 4	KNNR 7 0702- 02		Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
			10,98	m2	10,980	
					RAZEM	10,980
142 d.13.1. 4	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			10,98	m2	10,980	
					RAZEM	10,980
143 d.13.1. 4	NNRNKB 202 2805-06		(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m2		
			10,98	m2	10,980	
					RAZEM	10,980
144 d.13.1. 4	NNRNKB 202 2809-04		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x30cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
			13,88 - 1 - 1	m	11,880	
					RAZEM	11,880
13.1.5		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 5 - WIATROLAP (Hpom.=3m)			
145 d.13.1. 5	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			10,61 * 3,1 - 2,15 - 4,4 - 1,38 * 3,1 - 2,5 * 4 - 2,15	m2	9,913	
					RAZEM	9,913
146 d.13.1. 5	KNR 9-03 0106-03 0109- 04		Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym jednowarstwowe gr. 20 mm gipsowe zatarte, Tynki wewnętrzne gipsowe - o podwyższonej wytrzymałości	m2		
			poz.145	m2	9,913	
					RAZEM	9,913
147 d.13.1. 5	KNR K-04 0305-01		Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
			poz.145	m2	9,913	
					RAZEM	9,913
148 d.13.1. 5	KNR 0-19 1024-08		Montaż drzwi wewnętrznych dwuskrzydłowych oszklonych	m2		
	D-2		4,4	m2	4,400	
					RAZEM	4,400
149 d.13.1. 5	KSNR 3 0605- 04		Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów - lateksowa farba akrylowo-kompozytowa	m2		
			poz.147	m2	9,913	
					RAZEM	9,913
150 d.13.1. 5	KNNR 7 0702- 02		Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
			6,94	m2	6,940	
					RAZEM	6,940
151 d.13.1. 5	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			6,94	m2	6,940	
					RAZEM	6,940
152 d.13.1. 5	NNRNKB 202 2808-06		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 60x60 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m2		
			6,94	m2	6,940	
					RAZEM	6,940
153 d.13.1. 5	NNRNKB 202 2809-04		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x60 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
			10,61 - 2,5 - 1 * 2	m	6,110	
					RAZEM	6,110
154 d.13.1. 5	KNR-W 2-02 1219-03		Dostarczenie i montaż wycieraczki zewnętrznej WYCIERACZKA WEWNĘTRZNA Wycieraczka 50x60 systemowa wewnętrzna z naprzemiennymi wkładami czyszczącymi szczotkowo-rypowymi, zagłębiania w posadzce wg. wytycznych producenta	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
13.1.6		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 6- POM. GOSPODARCZE			
155 d.13.1. 6	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		
	strop (schody)		8,36 * 2 + 4,18 6,35	m2 m2	20,900 6,350	
					RAZEM	27,250
156 d.13.1. 6	KNR 9-03 0106-03 0109-04		Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym jednowarstwowe gr. 20 mm gipsowe zatarte, Tynki wewnętrzne gipsowe - o podwyższonej wytrzymałości	m2		
			poz.155	m2	27,250	
					RAZEM	27,250
157 d.13.1. 6	KNR K-04 0305-01		Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
			poz.155	m2	27,250	
					RAZEM	27,250
158 d.13.1. 6	KSNR 3 0605-04		Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni	m2		
			poz.157	m2	27,250	
					RAZEM	27,250
159 d.13.1. 6	KNR 0-19 1024-06 z sz. 2.3.		Montaż drzwi jednoskrzydłowych wewnętrznych	m2		
	D-3		2,1	m2	2,100	
					RAZEM	2,100
160 d.13.1. 6	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			7,85	m2	7,850	
					RAZEM	7,850
161 d.13.1. 6	NNRNKB 202 2805-06		(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 (gres techniczny) cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m2		
			7,85	m2	7,850	
					RAZEM	7,850
162 d.13.1. 6	NNRNKB 202 2809-04		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x60 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
			14,64 - 1	m	13,640	
					RAZEM	13,640

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13.1.7		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 7- SZATNIA (Hpom.=3m)			
163 d.13.1. 7	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			17,32 * 3,1 - 2,1 * 2	m2	49,492	
					RAZEM	49,492
164 d.13.1. 7	KNR 9-03 0106-03 0109-04		Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym jednowarstwowe gr. 20 mm gipsowe zatarte, Tynki wewnętrzne gipsowe - o podwyższonej wytrzymałości (pod okładzinami akustycznymi nie tynkować)	m2		
			poz.163	m2	49,492	
					RAZEM	49,492
165 d.13.1. 7	KNR AT-02 2057-01		Osadzenie narożnika aluminiowego - tynk gipsowy	m		
			1,8 * 2 + 0,7 * 2	m	5,000	
					RAZEM	5,000
166 d.13.1. 7	KNR K-04 0305-01		Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
			poz.163	m2	49,492	
					RAZEM	49,492
167 d.13.1. 7	KNR-W 2-02 2119-08		Obsadzenie parapetów wew. PCV komorowych z zaślepkami	m		
			1,9	m	1,900	
					RAZEM	1,900
168 d.13.1. 7	KNR 0-19 1024-06 z sz. 2.3.		Montaż drzwi jednoskrzydłowych wewnętrznych	m2		
	D-3		2,1 * 2	m2	4,200	
					RAZEM	4,200
169 d.13.1. 7	KSNR 3 0605-04		Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian-lateksowa farba akrylowo-kompozytowa	m2		
			poz.166	m2	49,492	
					RAZEM	49,492
170 d.13.1. 7	KNNR 7 0702-02		Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
			16,98	m2	16,980	
					RAZEM	16,980
171 d.13.1. 7	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			16,98	m2	16,980	
					RAZEM	16,980
172 d.13.1. 7	NNRNKB 202 2808-06		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 60x60 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m2		
			16,98	m2	16,980	
					RAZEM	16,980
173 d.13.1. 7	NNRNKB 202 2809-04		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x60 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
			17,32 - 1 - 1	m	15,320	
					RAZEM	15,320
13.1.8		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 8- SZATNIA (Hpom.=3m)			
174 d.13.1. 8	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			17,32 * 3,1 - 2,1 * 2	m2	49,492	
					RAZEM	49,492
175 d.13.1. 8	KNR 9-03 0106-03 0109-04		Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym jednowarstwowe gr. 20 mm gipsowe zatarte, Tynki wewnętrzne gipsowe - o podwyższonej wytrzymałości (pod okładzinami akustycznymi nie tynkować)	m2		
			poz.174	m2	49,492	
					RAZEM	49,492
176 d.13.1. 8	KNR AT-02 2057-01		Osadzenie narożnika aluminiowego - tynk gipsowy	m		
			1,8 * 2 + 0,7 * 2	m	5,000	
					RAZEM	5,000
177 d.13.1. 8	KNR K-04 0305-01		Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
			poz.174	m2	49,492	
					RAZEM	49,492
178 d.13.1. 8	KNR-W 2-02 2119-08		Obsadzenie parapetów wew. PCV komorowych z zaślepkami	m		
			1,9	m	1,900	
					RAZEM	1,900
179 d.13.1. 8	KNR 0-19 1024-06 z sz. 2.3.		Montaż drzwi jednoskrzydłowych wewnętrznych	m2		
	D-3		2,1 * 2	m2	4,200	
					RAZEM	4,200
180 d.13.1. 8	KSNR 3 0605-04		Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian-lateksowa farba akrylowo-kompozytowa	m2		
			poz.177	m2	49,492	
					RAZEM	49,492
181 d.13.1. 8	KNNR 7 0702-02		Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
			16,98	m2	16,980	
					RAZEM	16,980
182 d.13.1. 8	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			16,98	m2	16,980	
					RAZEM	16,980
183 d.13.1. 8	NNRNKB 202 2808-06		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 60x60 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m2		
			16,98	m2	16,980	
					RAZEM	16,980
184 d.13.1. 8	NNRNKB 202 2809-04		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x60 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
			17,32 - 1 - 1	m	15,320	
					RAZEM	15,320
13.1.9		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 9 - WC (Hpom.=3m)			
185 d.13.1. 9	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			(8,64 * 3,1) - 2,1	m2	24,684	
					RAZEM	24,684
186 d.13.1. 9	KNR 0-12 0829-03 z.sz. 5.3.b		Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej 3 -4 kolory.	m2		
			(8,64 * 3) - 2,1	m2	23,820	
					RAZEM	23,820

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
187 d.13.1. 9	KNNR 7 0702-02		Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
			4,03	m2	4,030	
					RAZEM	4,030
188 d.13.1. 9	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			4,03	m2	4,030	
					RAZEM	4,030
189 d.13.1. 9	NNRNKB 202 2807-03		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
			4,03	m2	4,030	
					RAZEM	4,030
190 d.13.1. 9	NNRNKB 202 2809-02		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x20 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m		
			8,64 - 1	m	7,640	
					RAZEM	7,640
13.1.1 0		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 10 - NATRYSKI (Hpom.=3m)			
191 d.13.1. 10	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			(12,32 * 3,1) - 2,1 * 2	m2	33,992	
					RAZEM	33,992
192 d.13.1. 10	KNR 0-12 0829-03 z.sz. 5.3.b		Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej 3 -4 kolory.	m2		
			(12,32 * 3) - 2,1 - 2,1	m2	32,760	
					RAZEM	32,760
193 d.13.1. 10	KNR 2-15 0223-02		Płyta prysznicowa z odwodnieniem liniowym - płyta podposadzkowa + odwodnienie liniowe stal nierdzewna	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000
194 d.13.1. 10	KNR 0-19 1024-06 z.sz. 2.3.		Montaż drzwi jednoskrzydłowych wewnętrznych	m2		
	D-3		2,1	m2	2,100	
					RAZEM	2,100
195 d.13.1. 10	KNNR 7 0702-02		Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
			9,47	m2	9,470	
					RAZEM	9,470
196 d.13.1. 10	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			9,47	m2	9,470	
					RAZEM	9,470
197 d.13.1. 10	NNRNKB 202 2807-03		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
			9,47	m2	9,470	
					RAZEM	9,470
198 d.13.1. 10	NNRNKB 202 2809-02		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x20 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m		
			12,32 - 1 - 1	m	10,320	
					RAZEM	10,320

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13.1.1 1		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 11 - WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH (Hpom.=3m)			
199 d.13.1. 11	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			(12,32 * 3,1) - 2,1	m2	36,092	
					RAZEM	36,092
200 d.13.1. 11	KNR 0-12 0829-03 z.sz. 5.3.b		Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej 3-4 kolory.	m2		
			(12,32 * 3) - 2,1	m2	34,860	
					RAZEM	34,860
201 d.13.1. 11	KNR 0-19 1024-06 z.sz. 2.3.		Montaż drzwi jednoskrzydłowych wewnętrznych	m2		
	D-3		2,1	m2	2,100	
					RAZEM	2,100
202 d.13.1. 11	KNNR 7 0702-02		Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
			9,47	m2	9,470	
					RAZEM	9,470
203 d.13.1. 11	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			9,47	m2	9,470	
					RAZEM	9,470
204 d.13.1. 11	NNRNKB 202 2807-03		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
			9,47	m2	9,470	
					RAZEM	9,470
205 d.13.1. 11	NNRNKB 202 2809-02		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x20 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m		
			12,32 - 1 - 1	m	10,320	
					RAZEM	10,320
13.1.1 2		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 12 - KORYTARZ (Hpom.=3m)			
206 d.13.1. 12	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			(37,32 * 3,1) - 2,1 * 4 - 4,4 * 3	m2	94,092	
					RAZEM	94,092
207 d.13.1. 12	KNR 9-03 0106-03 0109-04		Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym jednowarstwowe gr. 20 mm gipsowe zatarte, Tynki wewnętrzne gipsowe - o podwyższonej wytrzymałości (pod okładzinami akustycznymi nie tynkować)	m2		
			poz.206	m2	94,092	
					RAZEM	94,092
208 d.13.1. 12	KNR AT-02 2057-01		Osadzenie narożnika aluminiowego - tynk gipsowy	m		
			3,1	m	3,100	
					RAZEM	3,100
209 d.13.1. 12	KNR K-04 0305-01		Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
			poz.206	m2	94,092	
					RAZEM	94,092
210 d.13.1. 12	KSNR 3 0605-04		Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów - lateksowa farba akrylowo-kompozytowa	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			poz.209	m2	94,092	
					RAZEM	94,092
211 d.13.1. 12	KNNR 7 0702-02		Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
			35,94	m2	35,940	
					RAZEM	35,940
212 d.13.1. 12	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			35,94	m2	35,940	
					RAZEM	35,940
213 d.13.1. 12	NNRNKB 202 2808-06		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 60x60 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m2		
			35,94	m2	35,940	
					RAZEM	35,940
214 d.13.1. 12	NNRNKB 202 2809-04		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x60 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
			37,32 - 4 * 1 - 3 * 2	m	27,320	
					RAZEM	27,320
215 d.13.1. 12	KNR-W 2-02 1219-03		Dostarczenie i montaż wycieraczki zewnętrznej WYCIERACZKA WEWNĘTRZNA Wycieraczka 50x60 systemowa wewnętrzna z naprzemiennymi wkładami czyszczącymi szczotkowo-rypsowymi, zagłębiania w posadzce wg. wytycznych producenta	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
13.1.1 3		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 13 - WC (Hpom.=3m)			
216 d.13.1. 13	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			(7,82 * 3,1) - 2,1	m2	22,142	
					RAZEM	22,142
217 d.13.1. 13	KNR 0-12 0829-03 z.sz. 5.3.b		Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej 3 -4 kolory.	m2		
			(7,82 * 3) - 2,1	m2	21,360	
					RAZEM	21,360
218 d.13.1. 13	KNNR 7 0702-02		Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
			3,325	m2	3,325	
					RAZEM	3,325
219 d.13.1. 13	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			3,325	m2	3,325	
					RAZEM	3,325
220 d.13.1. 13	NNRNKB 202 2807-03		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
			3,325	m2	3,325	
					RAZEM	3,325
221 d.13.1. 13	NNRNKB 202 2809-02		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x20 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m		
			7,82 - 1	m	6,820	
					RAZEM	6,820

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13.1.1 4		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 15 - NATRYSKI (Hpom.=3m)			
222 d.13.1. 14	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			(11,46 * 3,1) - 2,1 * 2	m2	31,326	
					RAZEM	31,326
223 d.13.1. 14	KNR 0-12 0829-03 z.sz. 5.3.b		Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej 3-4 kolory.	m2		
			(11,46 * 3) - 2,1 - 2,1	m2	30,180	
					RAZEM	30,180
224 d.13.1. 14	KNR 2-15 0223-02		Płyta prysznicowa z odwodnieniem liniowym - płyta podposadzkowa + odwodnienie liniowe stal nierdzewna	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000
225 d.13.1. 14	KNR 0-19 1024-06 z.sz. 2.3.		Montaż drzwi jednoskrzydłowych wewnętrznych	m2		
	D-3		2,1	m2	2,100	
					RAZEM	2,100
226 d.13.1. 14	KNNR 7 0702-02		Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
			8,17	m2	8,170	
					RAZEM	8,170
227 d.13.1. 14	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			8,17	m2	8,170	
					RAZEM	8,170
228 d.13.1. 14	NNRNKB 202 2807-03		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
			8,17	m2	8,170	
					RAZEM	8,170
229 d.13.1. 14	NNRNKB 202 2809-02		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x20 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m		
			11,46 - 1 - 1	m	9,460	
					RAZEM	9,460
13.2			PIĘTRO			
13.2.1			ŚCIANKI SUCHA ZABUDOWA			
230 d.13.2. 1	KNR AT-43 0106-05		Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na podwójnej metalowej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym - płyty akustyczne	m2		
			74,58 + 16,4 + 4,06	m2	95,040	
					RAZEM	95,040
231 d.13.2. 1	KNR AT-43 0107-02		Ścianki działowe do pom. mokrych z płyt gipsowo-kartonowych i płyt gipsowo-włóknowych na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 75 mm z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym	m2		
			12,49 + 3,61	m2	16,100	
					RAZEM	16,100
13.2.2		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 15 - ANTRESOLA			
232 d.13.2. 2	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			77,15 + 6,55 + 11,33 - 5,5 - 4,4	m2	85,130	
					RAZEM	85,130

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
233 d.13.2. 2	KNR AT-02 2057-01		Osadzenie narożnika aluminiowego - tynk gipsowy	m		
			5 * 2	m	10,000	
					RAZEM	10,000
234 d.13.2. 2	KNR K-04 0305-01		Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
			poz.232	m2	85,130	
					RAZEM	85,130
235 d.13.2. 2	KSNR 3 0605-04		Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów - lateksowa farba akrylowo-kompozytowa	m2		
			poz.234	m2	85,130	
					RAZEM	85,130
236 d.13.2. 2	KNR 0-19 1024-06 z sz. 2.3.		Montaż drzwi jednoskrzydłowych wewnętrznych	m2		
	D-3		2,1	m2	2,100	
					RAZEM	2,100
237 d.13.2. 2	KNR 0-19 1024-08		Montaż drzwi wewnętrznych dwuskrzydłowych oszklonych	m2		
	D-2		4,4	m2	4,400	
					RAZEM	4,400
238 d.13.2. 2	KNR 0-19 1024-08		Montaż drzwi wewnętrznych dwuskrzydłowych technicznych	m2		
			5,5	m2	5,500	
					RAZEM	5,500
239 d.13.2. 2	KNR 9-09 0304-03		SUFIT AKUSTYCZNY- podwieszony na konstrukcji własnej -PŁYTY AKUSTYCZNE -1-warstwowa wiązana magnezytem płyta akustyczna z wełny drzewnej o strukturze drobnych porów gr. 25 mm -klasa pochłaniania 0,90(L) dla niskich częstotliwości -szerokość włókna 1 mm -grubość 25 mm -wymiar paneli 1200x600 -tolerancja wymiarowa +/- 1 mm -duża odporność na uszkodzenia mechaniczne- klasa 1A zgodnie z DINEN 13964 -krawędź fazowana	m2		
			38,55	m2	38,550	
					RAZEM	38,550
240 d.13.2. 2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			32,69	m2	32,690	
					RAZEM	32,690
241 d.13.2. 2	NNRNKB 202 2807-03		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow. ponad 10 m2 (płytki schodowe ryflowane na biegu schodowym)	m2		
			32,69	m2	32,690	
					RAZEM	32,690
242 d.13.2. 2	NNRNKB 202 2809-04		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x60 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
			13,92 + 2,35 * 2	m	18,620	
					RAZEM	18,620
243 d.13.2. 2	KNR-W 2-02 1209-01		Balustrada - stal nierdzewna - szkło bezpieczne	m		
			14	m	14,000	
					RAZEM	14,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13.2.3		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 16 - KORYTARZ (Hpom.=3m)			
244 d.13.2. 3	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			(11,77 * 3,1) - 2 * 2,1 - 4,4 - 6,25	m2	21,637	
					RAZEM	21,637
245 d.13.2. 3	KNR 9-03 0106-03 0109-04		Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym jednowarstwowe gr. 20 mm gipsowe zatarte, Tynki wewnętrzne gipsowe - o podwyższonej wytrzymałości (pod okładzinami akustycznymi nie tynkować)	m2		
			poz.244	m2	21,637	
					RAZEM	21,637
246 d.13.2. 3	KNR AT-02 2057-01		Osadzenie narożnika aluminiowego - tynk gipsowy	m		
			2,5 * 4	m	10,000	
					RAZEM	10,000
247 d.13.2. 3	KNR K-04 0305-01		Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
			poz.244	m2	21,637	
					RAZEM	21,637
248 d.13.2. 3	KSNR 3 0605-04		Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów - lateksowa farba akrylowo-kompozytowa	m2		
			poz.247	m2	21,637	
					RAZEM	21,637
249 d.13.2. 3	KNNR 7 0702-02		Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
			8,5	m2	8,500	
					RAZEM	8,500
250 d.13.2. 3	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			8,5	m2	8,500	
					RAZEM	8,500
251 d.13.2. 3	NNRNKB 202 2808-06		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow. do 10 m2	m2		
			8,5	m2	8,500	
					RAZEM	8,500
252 d.13.2. 3	NNRNKB 202 2809-04		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x60 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
			11,77 - 2 - 2 * 2 - 2,5	m	3,270	
					RAZEM	3,270
13.2.4		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 17 - KLATKA SCHODOWA			
253 d.13.2. 4	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			33,41 + 39,80 + 19,5	m2	92,710	
					RAZEM	92,710
254 d.13.2. 4	KNR 9-03 0106-03 0109-04		Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym jednowarstwowe gr. 20 mm gipsowe zatarte, Tynki wewnętrzne gipsowe - o podwyższonej wytrzymałości (pod okładzinami akustycznymi nie tynkować)	m2		
			poz.253	m2	92,710	
					RAZEM	92,710

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
255 d.13.2. 4	KNR AT-02 2057-01		Osadzenie narożnika aluminiowego - tynk gipsowy	m		
			10	m	10,000	
					RAZEM	10,000
256 d.13.2. 4	KNR K-04 0305-01		Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
			poz.253	m2	92,710	
					RAZEM	92,710
257 d.13.2. 4	KSNR 3 0605-04		Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów - lateksowa farba akrylowo-kompozytowa	m2		
			poz.256	m2	92,710	
					RAZEM	92,710
258 d.13.2. 4	KNR 9-09 0304-03		SUFIT AKUSTYCZNY- podwieszony na konstrukcji własnej -PŁYTY AKUSTYCZNE -1-warstwowa wiązana magnezytem płyta akustyczna z wełny drzewnej o strukturze drobnych porów gr. 25 mm -klasa pochłaniania 0,90(L) dla niskich częstotliwości -szerokość włókna 1 mm -grubość 25 mm -wymiar paneli 1200x600 -tolerancja wymiarowa +/-1 mm -duża odporność na uszkodzenia mechaniczne- klasa 1A zgodnie z DINEN 13964 -krawędź fazowana	m2		
			18,5	m2	18,500	
					RAZEM	18,500
259 d.13.2. 4	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			17,66 + 12 * 1,38 * 2 * 0,165	m2	23,125	
					RAZEM	23,125
260 d.13.2. 4	NNRNKB 202 2807-03		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow. ponad 10 m2 (płytki schodowe ryflowane na biegu schodowym)	m2		
			17,66 + 12 * 1,38 * 2 * 0,165	m2	23,125	
					RAZEM	23,125
261 d.13.2. 4	NNRNKB 202 2809-04		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x60 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
			15,8 + 12 * 2 * 0,165	m	19,760	
					RAZEM	19,760
262 d.13.2. 4	KNR-W 2-02 1209-01		Balustrady - stal nierdzewna	m		
			11,5	m	11,500	
					RAZEM	11,500
263 d.13.2. 4	KNR-W 2-02 1209-01		Balustrady - stal nierdzewna, poręcz naścienna	m		
			13,5	m	13,500	
					RAZEM	13,500
13.2.5		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 18- POM. TECHNICZNE			
264 d.13.2. 5	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			41,28 * 2 + 30,57 - 5,5	m2	107,630	
					RAZEM	107,630
265 d.13.2. 5	KNR 9-03 0106-03 0109-04		Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym jednowarstwowe gr. 20 mm gipsowe zatarte, Tynki wewnętrzne gipsowe - o podwyższonej wytrzymałości	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			poz.264	m2	107,630	
					RAZEM	107,630
266 d.13.2. 5	KNR K-04 0305-01		Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
			poz.264	m2	107,630	
					RAZEM	107,630
267 d.13.2. 5	KSNR 3 0605-04		Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni	m2		
			poz.266	m2	107,630	
					RAZEM	107,630
268 d.13.2. 5	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			56,14	m2	56,140	
					RAZEM	56,140
269 d.13.2. 5	NNRNKB 202 2805-06		(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 (gres techniczny) cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m2		
			56,14	m2	56,140	
					RAZEM	56,140
270 d.13.2. 5	NNRNKB 202 2809-04		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x60 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
			31,11 - 2,5	m	28,610	
					RAZEM	28,610
13.2.6		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 19 - WC (Hpom.=3m)			
271 d.13.2. 6	KNR K-02 0108-02		Gruntowanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			(6,12 * 3,1) - 2,1	m2	16,872	
					RAZEM	16,872
272 d.13.2. 6	KNR 0-12 0829-03 z.sz. 5.3.b		Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej 3 -4 kolory.	m2		
			(6,12 * 3) - 2,1	m2	16,260	
					RAZEM	16,260
273 d.13.2. 6	KNNR 7 0702-02		Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
			2,27	m2	2,270	
					RAZEM	2,270
274 d.13.2. 6	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			2,27	m2	2,270	
					RAZEM	2,270
275 d.13.2. 6	NNRNKB 202 2807-03		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
			2,27	m2	2,270	
					RAZEM	2,270
276 d.13.2. 6	NNRNKB 202 2809-02		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x20 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m		
			6,12 - 1	m	5,120	
					RAZEM	5,120
13.2.7		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 20 - WC (Hpom.=3m)			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
277 d.13.2. 7	KNR K-02 0108-02		Grunтовanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			(6,12 * 3,1) - 2,1	m2	16,872	
					RAZEM	16,872
278 d.13.2. 7	KNR 0-12 0829-03 z.sz. 5.3.b		Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej 3 -4 kolory.	m2		
			(6,12 * 3) - 2,1	m2	16,260	
					RAZEM	16,260
279 d.13.2. 7	KNNR 7 0702- 02		Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
			2,27	m2	2,270	
					RAZEM	2,270
280 d.13.2. 7	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			2,27	m2	2,270	
					RAZEM	2,270
281 d.13.2. 7	NNRNKB 202 2807-03		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
			2,27	m2	2,270	
					RAZEM	2,270
282 d.13.2. 7	NNRNKB 202 2809-02		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x20 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m		
			6,12 - 1	m	5,120	
					RAZEM	5,120
13.2.8		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 21 - PRZEDSIONEK (Hpom.=3m)			
283 d.13.2. 8	KNR K-02 0108-02		Grunтовanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			(6,19 * 3,1) - 2,1	m2	17,089	
					RAZEM	17,089
284 d.13.2. 8	KNR 0-12 0829-03 z.sz. 5.3.b		Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej 3 -4 kolory.	m2		
			(6,19 * 3) - 2,1	m2	16,470	
					RAZEM	16,470
285 d.13.2. 8	KNNR 7 0702- 02		Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
			2,31	m2	2,310	
					RAZEM	2,310
286 d.13.2. 8	KNR 0-19 1024-06 z.sz. 2.3.		Montaż drzwi jednoskrzydłowych wewnętrznych	m2		
	D-3		2,1 * 2	m2	4,200	
					RAZEM	4,200
287 d.13.2. 8	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			2,31	m2	2,310	
					RAZEM	2,310
288 d.13.2. 8	NNRNKB 202 2807-03		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
			2,31	m2	2,310	
					RAZEM	2,310
289 d.13.2. 8	NNRNKB 202 2809-02		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x20 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m		
			6,19 - 1	m	5,190	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	5,190
13.2.9		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 22 - PRZEDSIONEK (Hpom.=3m)			
290 d.13.2. 9	KNR K-02 0108-02		Grunтовanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			(6,19 * 3,1) - 2,1	m2	17,089	
					RAZEM	17,089
291 d.13.2. 9	KNR 0-12 0829-03 z.sz. 5.3.b		Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej 3-4 kolory.	m2		
			(6,19 * 3) - 2,1	m2	16,470	
					RAZEM	16,470
292 d.13.2. 9	KNNR 7 0702-02		Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m2		
			2,31	m2	2,310	
					RAZEM	2,310
293 d.13.2. 9	KNR 0-19 1024-06 z.sz. 2.3.		Montaż drzwi jednoskrzydłowych wewnętrznych	m2		
	D-3		2,1 * 2	m2	4,200	
					RAZEM	4,200
294 d.13.2. 9	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			2,31	m2	2,310	
					RAZEM	2,310
295 d.13.2. 9	NNRNKB 202 2807-03		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
			2,31	m2	2,310	
					RAZEM	2,310
296 d.13.2. 9	NNRNKB 202 2809-02		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x20 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m		
			6,19 - 1	m	5,190	
					RAZEM	5,190
13.2.10		ST.10 ST.11 ST.12 ST.13 ST.14	POM NR 23- POM. GOSPODARCZE			
297 d.13.2. 10	KNR K-02 0108-02		Grunтовanie ścian aparatem natryskowym	m2		
			6,48 * 2 + 6,55	m2	19,510	
					RAZEM	19,510
298 d.13.2. 10	KNR K-04 0305-01		Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
			poz.297	m2	19,510	
					RAZEM	19,510
299 d.13.2. 10	KSNR 3 0605-04		Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni	m2		
			poz.298	m2	19,510	
					RAZEM	19,510
300 d.13.2. 10	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m2		
			6,74	m2	6,740	
					RAZEM	6,740
301 d.13.2. 10	NNRNKB 202 2805-06		(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 (gres techniczny) cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			6,74	m2	6,740	
					RAZEM	6,740
302 d.13.2. 10	NNRNKB 202 2809-04		(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x60 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
			10,55 - 1	m	9,550	
					RAZEM	9,550
14		ST.14	WYPOSAŻENIE OBIEKTU			
14.1			WYPOSAŻENIE SALI SPORTOWEJ			
14.1.1			Koszykówka- 2 boiska treningowe			
303 d.14.1. 1	KNP 02 1502- 01.02		Dostarczenie i montaż konstrukcja do koszykówki składana na ścianę	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
304 d.14.1. 1	KNP 02 1502- 01.02 analogia		Mechanizm regulacji wysokości tablicy 105x180 cm w zakresie 305-260 cm	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
305 d.14.1. 1	KNP 02 1502- 01.02 analogia		Tablica do koszykówki profesjonalna, szkło akrylowe o wymiarach 105x180 cm o grubości 10 mm, na ramie metalowej	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
306 d.14.1. 1	KNP 02 1502- 01.02 analogia		Ośłona dolnej krawędzi tablicy 105 x 180 cm	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
307 d.14.1. 1	KNP 02 1502- 01.02 analogia		Obręcz do koszykówki uchylna z siłownikami gazowymi	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
308 d.14.1. 1	KNP 02 1502- 01.02 analogia		Siatka do obręczy turniejowa, sznur 5 mm	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
14.1.2			Koszykówka-boisko główne			
309 d.14.1. 2	KNP 02 1502- 01.02		Dostarczenie i montaż konstrukcja do koszykówki składana elektrycznie do góry	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
310 d.14.1. 2	KNP 02 1502- 01.02 analogia		Mechanizm regulacji wysokości tablicy - elektryczny 105x180 cm w zakresie 305-260 cm	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
311 d.14.1. 2	KNP 02 1502- 01.02 analogia		Tablica do koszykówki profesjonalna, szkło akrylowe o wymiarach 105x180 cm o grubości 10 mm, na ramie metalowej	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
312 d.14.1. 2	KNP 02 1502- 01.02 analogia		Ośłona dolnej krawędzi tablicy 105 x 180 cm	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
313 d.14.1. 2	KNP 02 1502- 01.02 analogia		Obręcz do koszykówki uchylna z siłownikami gazowymi	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
314 d.14.1. 2	KNP 02 1502-01.02 analogia		Siatka do obręczy turniejowa, sznur 5 mm	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
14.1.3			Siatkówka - boisko główne			
315 d.14.1. 3	KNP 02 1502-01.02 analogia		Słupki do siatkówki aluminiowe profesjonalne wielofunkcyjne z naciągami wewnętrznymi blokowanymi mimośrodowo, płynna regulacja wysokości siatki (możliwość gry w tenisa), profil aluminiowy 75 x 120 mm, korbka składana, chowana w słupku.	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
316 d.14.1. 3	KNP 02 1502-01.02 analogia		Tuleja montażowa słupka aluminiowego profesjonalnego 120/100	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
317 d.14.1. 3	KNP 02 1502-01.02 analogia		Ostony słupków profesjonalnych do siatkówki (gąbka o grubości 5 cm pokryta skadenem na konstrukcji wzmacniającej) zapinane na rzepy	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
318 d.14.1. 3	KNP 02 1502-01.02 analogia		Siatka do siatkówki turniejowa z antenkami, obszyta z czterech stron taśmą	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
319 d.14.1. 3	KNP 02 1502-01.02 analogia		Wieszak na siatkę	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
320 d.14.1. 3	KNP 02 1502-01.02 analogia		Stanowisko sędziowskie do siatkówki z regulacją wysokości podestu, oparciem i podstawką do pisania	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
321 d.14.1. 3	KNP 02 1502-01.02 analogia		Montaż tulei w podłożu boiska do siatkówki	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
14.1.4			Piłka ręczna - boisko główne.			
322 d.14.1. 4	KNP 02 1502-01.02 analogia		Bramki do piłki ręcznej profesjonalne aluminiowe (2 x 3 m) z łukami składanymi	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
323 d.14.1. 4	KNP 02 1502-01.02 analogia		Zestaw talerzyków do zamontowania bramki na posadzce hali sportowej, zestaw uchwyty na 1 parę bramek	zest.		
			1	zest.	1,000	
					RAZEM	1,000
324 d.14.1. 4	KNP 02 1502-01.02 analogia		Siatki do piłki ręcznej standard z piłkochwytem, grubość splotu siatki 3-3,5 mm	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
14.1.5			Drabinki gimnastyczne			
325 d.14.1. 5	KNP 02 1502-01.02 analogia		Drabinka gimnastyczna przyścienna 80 x 300 cm - pojedyncza	szt.		
			30	szt.	30,000	
					RAZEM	30,000
14.1.6			Kotara grodząca z napędem elektrycznym - 2 sztuki (podział na 2 sektory)			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
326 d.14.1. 6	KNP 02 1502-01.02 analogia		Kotara (unoszona elektrycznie) grodząca montowana do konstrukcji dachu, tkanina + siatka" o wymiarach 8 x 21,2 m. Do wysokości 3,0 m materiał nieprzezroczysty lub przezroczysty, powyżej siatka o oczkach 10 x 10 cm. Kolor wg kolorów siatek i tkanin - zgodnie z kartą w8	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
327 d.14.1. 6	KNP 02 1502-01.02 analogia		Konstrukcja do mocowania i przesuwu kotary z napędem ręcznym	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
14.1.7			Wypożyczenie pozostałe			
328 d.14.1. 7	KNP 02 1502-01.02 analogia		Tablica wyników LED profesjonalna: szt.1 zgodnie z kartą w9	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
329 d.14.1. 7	KNP 02 1502-01.02 analogia		Siatka ochronna na fasady polipropylenowa z obciążeniem dolnej krawędzi o wymiarach 18,5 x 8,4 m - 2 sztuki, oczka 100 x 100 mm, gr. splotu 2-3 mm, kolor jasno zielony	m2		
			70 * 2	m2	140,000	
					RAZEM	140,000
330 d.14.1. 7	KNP 02 1502-01.02 analogia		Siatka ochronna na kanały wentylacyjne	m2		
			90	m2	90,000	
					RAZEM	90,000
331 d.14.1. 7	KNP 02 1502-01.02 analogia		Kompletne wyposażenie magazynu sprzętu sportowego: " stojak na materace sportowe szt. 1 " stojak na kołkach do słupków boiskowych " haki na siatki z piłkami szt. 4 " piłki do koszykówki szt. 20 " piłki do siatkówki szt. 20 " piłki do ręcznej szt. 20 " piłki lekarskie szt. 5 (wagę ustalić z zamawiającym) " skrzynia gimnastyczna szt. 2 " koziół gimnastyczny szt. 2 " materace gimnastyczne szt. 5 Regał magazynowy o wymiarach 200 x 100 x 40 cm, stelaż metalowy, półki z płyty szt. 2	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
332 d.14.1. 7	KNR-W 5-05 1320-08		Dzwonek szkoły	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
333 d.14.1. 7	KNR-W 5-05 1320-08		WIRTUALNA STRZELNICA LASEROWA - kompletny system	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
334 d.14.1. 7	KNR-W 5-05 1320-08		Scena mobilna	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
335 d.14.1. 7	KNP 02 1502-01.02 analogia		Rolety zaciemniające na fasady elewacji bocznych - rolety wewnętrzne z napędem elektrycznym	m2		
			2 * 70	m2	140,000	
					RAZEM	140,000
14.2	37452910-3		WYPOSAŻENIE - ZAPLECZE SOCJALNE			
14.2.1			POMISZCZENIE TRENERA			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
336 d.14.2. 1	KNP 02 1502-01.02 analogia		biurko z podstawką do klawiatury, Materiał: Melamina, Płyta wiórowa Kolor: Dębowy Cechy szuflady: Blokowanie szuflady, Pełne wysunięcie Zawiera: 3 szuflady Rozmiar po zmontowaniu: Szerokość: 59 cm, Długość: 119 cm, Wysokość: 76 cm	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
337 d.14.2. 1	KNP 02 1502-01.02 analogia		- fotel biurowy (fotel obrotowy na kółkach, wykończenie siedziska, oparcia materiałowe)	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
338 d.14.2. 1	KNP 02 1502-01.02 analogia		szafa 120x40x200 ,Materiał: Melamina, Płyta wiórowa Kolor: Dębowy	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
339 d.14.2. 1	KNP 02 1502-01.02 analogia		regał otwarty (płyta wiórowa, okleina naturalna) , kolor brąz regał odkryty 120x40x200	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
340 d.14.2. 1	KNP 02 1502-01.02 analogia		wieszak stojący na ubrania, wieszak metalowy	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
14.2.2			ŁAZIENKA TRENERÓW			
341 d.14.2. 2	KNPnRPDE 22-53c		Montaż lustra	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
342 d.14.2. 2	KNP 02 1507-01.01		Metalowy dozownik mydła w płynie 500 ml	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
343 d.14.2. 2	KNP 02 1507-01.01 analogia		Podajnik na ręczniki Kolor obudowy: srebrny matowy Materiał obudowy: stal nierdzewna szczotkowana Wykończenie powierzchni: satyna Przeznaczenie: ręczniki papierowe ZZ w listkach 250 x 230 mm	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
344 d.14.2. 2	KNP 02 1507-01.01 analogia		Wolnostojący kosz na śmieci 5 l otwierany przyciskiem pedałowym - pojemność: 5 litrów	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
345 d.14.2. 2	KNP 02 1507-01.01 analogia		Pojemnik (podajnik) na papier toaletowy w rolkach, ścienny, ze stali nierdzewnej	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
346 d.14.2. 2	KNP 02 1507-01.01 analogia		Zawieszana szczotka WC ze stali nierdzewnej z uchwytem ściennym i wymienną końcówką	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
347 d.14.2. 2	KNP 02 1502-01.02 analogia		KABINA PRUSZNICOWA Wymiary: - wysokość całkowita - 2000 mm - wysokość elementów - 1850 mm - głębokość - 1200 mm Ściana: profile aluminiowe (60x30mm), lakierowane proszkowo. Wypełnienie szkło hartowane	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
14.2.3			SZATNIE			
348 d.14.2. 3	KNP 02 1502-01.02 analogia		SZAFKA SZATNIOWA wykonywana z laminatu kompaktowego HPL (High Pressure Laminate), konstrukcja na profilu aluminiowym z zawiasami ze stali nierdzewnej Wysokość - 190cm Szerokość - 40cm Głębokość - 50 cm Szerokość ławki - 40cm	szt.		
			36	szt.	36,000	
					RAZEM	36,000
349 d.14.2. 3	KNP 02 1507-01.01 analogia		Wolnostojący kosz na śmieci 5 l otwierany przyciskiem pedałowym - pojemność: 5 litrów	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
14.2.4			SANITARIATY PRZY SZATNIACH			
350 d.14.2. 4	KNPnRPDE 22-53c		Montaż lustra	szt.		
			2 * 4	szt.	8,000	
					RAZEM	8,000
351 d.14.2. 4	KNP 02 1507-01.01		Metalowy dozownik mydła w płynie 500 ml	szt.		
			2 * 4	szt.	8,000	
					RAZEM	8,000
352 d.14.2. 4	KNP 02 1507-01.01 analogia		Podajnik na ręczniki Kolor obudowy: srebrny matowy Materiał obudowy: stal nierdzewna szczotkowana Wykończenie powierzchni: satyna Przeznaczenie: ręczniki papierowe ZZ w listkach 250 x 230 mm	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
353 d.14.2. 4	KNP 02 1507-01.01 analogia		Wolnostojący kosz na śmieci 5 l otwierany przyciskiem pedałowym - pojemność: 5 litrów	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
354 d.14.2. 4	KNP 02 1507-01.01 analogia		Pojemnik (podajnik) na papier toaletowy w rolkach, ścienny, ze stali nierdzewnej	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
355 d.14.2. 4	KNP 02 1507-01.01 analogia		Zawieszana szczotka WC ze stali nierdzewnej z uchwytem ściennym i wymienną końcówką	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
356 d.14.2. 4	KNP 02 1507-01.01 analogia		wieszak na ścienny na ręczniki	szt.		
			2 * 2	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
357 d.14.2. 4	KNP 02 1502-01.02 analogia		ŚCIANKA PRYSZNICOWA Wymiary: - wysokość całkowita - 2000 mm - wysokość elementów - 1850 mm - odstęp od podłogi - 150 mm - głębokość - 1200 mm Ściana: profile aluminiowe (60x30mm), lakierowane proszkowo. Wypełnienie płyta HPL, obustronnie laminowana	szt.		
			2 * 2	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
358 d.14.2. 4	KNR 0-35 0126-06		Kotara do brodzika (Materiał: poliestr) z montażem na rurce ze stali nierdzewnej	kpl.		
			4	kpl.	4,000	
					RAZEM	4,000
14.2.5			SANITARIAT NIEPEŁNOSPRAWNYCH			
359 d.14.2. 5	KNPnRPDE 22-53c		Montaż lustra	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
360 d.14.2. 5	KNP 02 1507-01.01		Metalowy dozownik mydła w płynie 500 ml	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
361 d.14.2. 5	KNP 02 1507-01.01 analogia		Podajnik na ręczniki Kolor obudowy: srebrny matowy Materiał obudowy: stal nierdzewna szczotkowana Wykończenie powierzchni: satyna Przeznaczenie: ręczniki papierowe ZZ w listkach 250 x 230 mm	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
362 d.14.2. 5	KNP 02 1507-01.01 analogia		Wolnostojący kosz na śmieci 5 l otwierany przyciskiem pedałowym - pojemność: 5 litrów	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
363 d.14.2. 5	KNP 02 1507-01.01 analogia		Pojemnik (podajnik) na papier toaletowy w rolkach, ścienny, ze stali nierdzewnej	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
364 d.14.2. 5	KNP 02 1507-01.01 analogia		Zawieszana szczotka WC ze stali nierdzewnej z uchwytem ściennym i wymienną końcówką	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
365 d.14.2. 5	KNP 02 1507-01.01 analogia		Uchwyt uchylny dla niepełnosprawnych 50cm fi 25mm biały	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
366 d.14.2. 5	KNP 02 1507-01.01 analogia		krzeselko prysznicowe uchylne składane siedzisko	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
14.2.6			SANITARIATY OGÓLNODOSTĘPNE			
367 d.14.2. 6	KNPnRPDE 22-53c		Montaż lustra	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
368 d.14.2. 6	KNP 02 1507-01.01		Metalowy dozownik mydła w płynie 500 ml	szt.		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
369 d.14.2. 6	KNP 02 1507-01.01 analogia		Podajnik na ręczniki Kolor obudowy: srebrny matowy Materiał obudowy: stal nierdzewna szczotkowana Wykończenie powierzchni: satyna Przeznaczenie: ręczniki papierowe ZZ w listkach 250 x 230 mm	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
370 d.14.2. 6	KNP 02 1507-01.01 analogia		Wolnostojący kosz na śmieci 10 l otwierany przyciskiem pedałowym - pojemność: 10 litrów	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
371 d.14.2. 6	KNP 02 1507-01.01 analogia		Pojemnik (podajnik) na papier toaletowy w rolkach, ścienny, ze stali nierdzewnej	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
372 d.14.2. 6	KNP 02 1507-01.01 analogia		Zawieszana szczotka WC ze stali nierdzewnej z uchwytem ściennym i wymienną końcówką	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
14.2.7			WYPOSAŻENIE POZOSTAŁE			
373 d.14.2. 7	KNP 02 1507-01.01 analogia		Hydranty wewnętrzne 25/30	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
374 d.14.2. 7	KNP 02 1507-01.01 analogia		Gaśnice proszkowe dla grupy pożarów ABC 6kg	szt.		
			10	szt.	10,000	
					RAZEM	10,000
14.2.8			WYPOSAŻENIE - DOSTĘPNOŚĆ			
375 d.14.2. 8	KNP 02 1502-01.02 analogia		wejścia zasygnalizowane pasem ostrzegawczym	m		
			45	m	45,000	
					RAZEM	45,000
376 d.14.2. 8	KNP 02 1502-01.02 analogia		plan tyflograficzny	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
377 d.14.2. 8	KNP 02 1502-01.02 analogia		piktogramy przy wejściach do pomieszczeń	szt.		
			14	szt.	14,000	
					RAZEM	14,000
378 d.14.2. 8	KNP 02 1502-01.02 analogia		oznakowanie poziomych dróg - ścieżka dla osób słabowidzących i nie widomych	m		
			60	m	60,000	
					RAZEM	60,000
379 d.14.2. 8	KNP 02 1502-01.02 analogia		Nakładki na poręcze - dotykowe, brajlowskie nakładki informacyjne	szt.		
			18	szt.	18,000	
					RAZEM	18,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15			ZAGOSPODAROWANIE			
15.1			ROBOTY POMIAROWE			
380 d.15.1	KNR 2-01 0121-01		Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod obiekty przemysłowe i lotniska	ha		
			1884 / 10000	ha	0,188	
					RAZEM	0,188
15.2	45233140-2		DROGI			
381 d.15.2	KNR 2-31 0101-01 0101-02		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 75 cm	m2		
			704,95	m2	704,950	
					RAZEM	704,950
382 d.15.2	KNR 2-31 0104-07		Warstwy odsączające z piasku , pospółki w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
			poz.381	m2	704,950	
					RAZEM	704,950
383 d.15.2	KNR 2-31 0114-05 0114-06		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
			poz.381	m2	704,950	
					RAZEM	704,950
384 d.15.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
			poz.381	m2	704,950	
					RAZEM	704,950
385 d.15.2	KNR 2-31 0401-08		Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
			272,15	m	272,150	
					RAZEM	272,150
386 d.15.2	KNR 2-31 0402-04		Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
			272,15 * 0,113	m3	30,753	
					RAZEM	30,753
387 d.15.2	KNR 2-31 0402-04 0402-05		Ława pod krawężniki betonowa z oporem na łukach o promieniu do 40 m	m3		
			42,5 * 0,113	m3	4,803	
					RAZEM	4,803
388 d.15.2	KNR 2-31 0403-03		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			272,15	m	272,150	
					RAZEM	272,150
389 d.15.2	KNR 2-31 0403-03 0403-08		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej na łukach o promieniu do 40 m	m		
			42,5	m	42,500	
					RAZEM	42,500
390 d.15.2	KNR 0-11 0316-01		Nawierzchnie z kostki betonowej "EKO-Kostka" grubości 80 mm typu 10 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin kruszywem łamanym	m2		
			704,95	m2	704,950	
					RAZEM	704,950
15.3	45223300-9		PARKINGI			
391 d.15.3	KNR 2-31 0101-01 0101-02		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 75 cm	m2		
			30,08	m2	30,080	
					RAZEM	30,080
392 d.15.3	KNR 2-31 0104-07		Warstwy odsączające z piasku , pospółki w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
			poz.391	m2	30,080	
					RAZEM	30,080

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
393 d.15.3	KNR 2-31 0114-05 0114-06		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
			poz.391	m2	30,080	
					RAZEM	30,080
394 d.15.3	KNR 2-31 0114-07 0114-08		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
			poz.391	m2	30,080	
					RAZEM	30,080
395 d.15.3	KNR 2-31 0401-08		Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
			13,9	m	13,900	
					RAZEM	13,900
396 d.15.3	KNR 2-31 0402-04		Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
			13,9 * 0,113	m3	1,571	
					RAZEM	1,571
397 d.15.3	KNR 2-31 0403-03		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			13,9	m	13,900	
					RAZEM	13,900
398 d.15.3	KNR 2-31 0403-03 0403-08		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej na łukach o promieniu do 40 m	m		
			6 * 3,38	m	20,280	
					RAZEM	20,280
399 d.15.3	KNR 0-11 0316-01		Nawierzchnie z kostki betonowej (kolor niebieski) grubości 80 mm typu 10 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin kruszywem łamanym	m2		
			30,08	m2	30,080	
					RAZEM	30,080
15.4			CHODNIKI - OPASKI			
400 d.15.4	KNR 2-31 0101-07 0101-08		Wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 30 cm	m2		
			269,38	m2	269,380	
					RAZEM	269,380
401 d.15.4	KNR 2-31 0104-07 0104-08		Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2		
			poz.400	m2	269,380	
					RAZEM	269,380
402 d.15.4	KNR 2-31 0114-05		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
			poz.400	m2	269,380	
					RAZEM	269,380
403 d.15.4	KNR 0-11 0320-02 z.sz. 5.3 z.sz. 5.4		Chodniki z kostki betonowej grubości 60 mm typu 60/6 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - kilka spadków - zastosowanie zagęszczarki wibracyjnej	m2		
			poz.400	m2	269,380	
					RAZEM	269,380
404 d.15.4	KNR 2-31 0401-02		Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
			159,57 + 20,18	m	179,750	
					RAZEM	179,750
405 d.15.4	KNR 2-31 0402-04		Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
			poz.404 * 0,065	m3	11,684	
					RAZEM	11,684
406 d.15.4	KNR 2-31 0407-05		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
			poz.404	m	179,750	
					RAZEM	179,750
15.5		ST.15	TERNY ZIELONE			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
407 d.15.5	KNR 2-21 0101-04		Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1.0 km	m3		
			2,25	m3	2,250	
					RAZEM	2,250
408 d.15.5	KNR 2-21 0411-02		Przygotowanie terenu pod trawniki w gruncie kat. III z wymianą gleby rodzimej warstwą ziemi o grubości 10 cm	m2		
			524,72	m2	524,720	
					RAZEM	524,720
409 d.15.5	KNR 2-21 0401-05		Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.III z nawożeniem	m2		
			524,72	m2	524,720	
					RAZEM	524,720
15.6			WYPOSAŻENIE TERENU			
410 d.15.6	KNR-W 2-02 1803-01		Ogrodzenie panelowe (panel 180 ocynk+RAL zielony), podwalina betonowa deska + łącznik podmurówki - przy wjeździe nr 15	m		
			43,5 + 15,5	m	59,000	
					RAZEM	59,000
411 d.15.6	KNR 2-21 0607-01 analogia		Kosz na śmieci kosz stalowo - drewniany podstawa betonowa z grysu płukanego zamykany na zamek opcja z popielnicą lub bez wkład z blachy ocynkowanej, grubość 0,5 mm listwy drewniane świerkowe, malowane farbą akrylową lub lakierobejcą	szt		
			2	szt	2,000	
					RAZEM	2,000
412 d.15.6	KNR 2-21 0607-01 analogia		Stojak na rowery	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
413 d.15.6	KNR-W 2-02 1803-01 analogia		Furtka w systemie ogrodzenia, z zamkiem	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
414 d.15.6	KNR-W 2-02 1803-01 analogia		Brama w systemie ogrodzenia, z zamkiem - z montażem, brama szkrzydłowa	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000

Zestawienie materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Il inw.	Il wyk.
1	3951300	słupki drewniane iglaste śr.70mm	m3	0,0237			0,0000	0,0237
2	3951303	słupki drewniane iglaste śr.120mm	m3	0,0135			0,0000	0,0135
3	1602199	pospółka do betonów	t	1 605,7440			0,0000	1 605,7440
4	0000000	materiały pomocnicze	zł				0,0000	29 051,1230
5	2370699	beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20	m3	324,2121			0,0000	324,2121
6	1102399	pręty żebrowane ponad 16 mm	kg	2 411,2800			0,0000	2 411,2800
7	2370699	beton C25/30	m3	66,2436			0,0000	66,2436
8	2600619	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.II	m3	0,0412			0,0000	0,0412
9	1412599	środek antyadhezyjny	kg	42,4433			0,0000	42,4433
10	1102199	pręty gładkie śr. 8-14 mm	kg	8 967,4840			0,0000	8 967,4840
11	1102399	pręty żebrowane 8-14 mm	kg	6 297,4800			0,0000	6 297,4800
12	2370699	beton zwykły	m3	112,3540			0,0000	112,3540
13	2600999	krawędziaki iglaste kl.II	m3	0,0109			0,0000	0,0109
14	2600199	bale iglaste obrzynane kl.II	m3	0,0165			0,0000	0,0165
15	2200400	błoczki betonowe o wym 25x25x14 cm	szt	7 712,6260			0,0000	7 712,6260
16	2200410	błoczki betonowe 25x12x14 cm	szt	4 934,8180			0,0000	4 934,8180
17	2380899	zaprawa	m3	18,9396			0,0000	18,9396

Zestawienie materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Il inw.	Il wyk.
18	AT27031	zaprawa cementowa do wykonywania faset	kg	757,4220			0,0000	757,4220
19	2301701	Grunt SBS	dm3	96,8913			0,0000	96,8913
20	2305534	papa SBS	m2	1 123,6184			0,0000	1 123,6184
21	1020100	gaz płynny propanowo-butanowy	kg	114,2663			0,0000	114,2663
22	2301701	Grunt SBS	dm3	47,6023			0,0000	47,6023
23	2301701	Grunt SBS	dm3	252,1904			0,0000	252,1904
24	1554103	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych	kg	873,5760			0,0000	873,5760
25	3900600	siatka z włókna szklanego	m2	165,2515			0,0000	165,2515
26	1562600	plyty XPS 18cm	m3	27,5176			0,0000	27,5176
27	1554103	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	582,3840			0,0000	582,3840
28	1601899	piasek	m3	1 428,5835			0,0000	1 428,5835
29	3930000	woda	m3	58,0725			0,0000	58,0725
30	2640710	drewno klejone GL32c	m3	65,0100			0,0000	65,0100
31	6801414	Śruby stalowe zgrubne z gwintem na całej długości M-30	kg	5,7042			0,0000	5,7042
32	2640710	drewno klejone GL32c	m3	30,0600			0,0000	30,0600
33	2640710	drewno klejone GL32c	m3	40,6240			0,0000	40,6240
34	6801599	śruby podkładki i nakrętki	kg	2,4374			0,0000	2,4374
35	1121799	blacha BTR 160 mm	m2	1 201,7775			0,0000	1 201,7775
36	6802736	wkręty samowiertne z uszczelką	szt.	10 127,7068			0,0000	10 127,7068
37	2370608	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 25/30 (B 30)	m3	12,4746			0,0000	12,4746
38	2670199	sklejka wodoodporna	m3	0,1090			0,0000	0,1090
39	2600810	krawędziaki iglaste kl.II	m3	0,0577			0,0000	0,0577
40	2370699	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m3	37,4490			0,0000	37,4490
41	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane	m3	0,5950			0,0000	0,5950
42	2600619	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m3	0,8276			0,0000	0,8276
43	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m3	0,1859			0,0000	0,1859
44	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	77,6480			0,0000	77,6480
45	2301499	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	7,7460			0,0000	7,7460
46	1040799	lepik asfaltowy na zimno	kg	51,6400			0,0000	51,6400
47	2304299	Papa asfaltowa zgrzewalna, oksydowana, wierzchniego krycia na welonie szklanym, SIŻ, Hydrobit V60 S42H, kolor szary	m2	29,6930			0,0000	29,6930
48	2205050	błoczki 60x20x24 cm	szt	628,6294			0,0000	628,6294
49	2381102	zaprawa klejowa	kg	310,6342			0,0000	310,6342
50	1811099	Blok wapienno-piaskowy drażony konstrukcyjny E24S, klasy 25, 24,0 x 19,9 x 33,3 cm (ściany wewnętrzne nośne)	szt	7 209,6696			0,0000	7 209,6696
51	k020004	zaprawa	m3	6,3500			0,0000	6,3500
52	2126020	nadproże prefabrykowane strunobetonowe KONBET SBN 120x115 mm	szt	9,9960			0,0000	9,9960
53	2600619	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.III	m3	0,1680			0,0000	0,1680
54	2600622	deski iglaste obrzynane gr. 38 mm kl.III	m3	0,0517			0,0000	0,0517
55	1560299	folia polietylenowa (PCW)	m2	2 468,9500			0,0000	2 468,9500
56	2312020	plyty z wełny mineralnej gr. 20cm	m2	1 178,3625			0,0000	1 178,3625
57	2312020	plyty z wełny mineralnej gr. 6cm	m2	1 178,3625			0,0000	1 178,3625
58	2312020	plyty z wełny mineralnej gr. 4cm	m2	1 178,3625			0,0000	1 178,3625
59	2305560	MEMBRANA DACHOWA	m2	1 324,2550			0,0000	1 324,2550
60	2301500	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	336,6750			0,0000	336,6750
61	1120400	blacha stalowa ocynkowana płaska grubości 0,50-0,55 mm	kg	686,6420			0,0000	686,6420
62	1120411	blacha stalowa ocynkowana płaska 0.60 mm	kg	150,0800			0,0000	150,0800
63	1344499	kotwy stalowe	szt	16,6320			0,0000	16,6320

Zestawienie materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Il inw.	Il wyk.
64	1470999	pianka poliuretanowa	kg	0,4725			0,0000	0,4725
65	1478101	silikon	dm3	0,1890			0,0000	0,1890
66	1740100	gips szpachlowy	kg	6,9552			0,0000	6,9552
67	2350400	mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych	kg	12,5118			0,0000	12,5118
68	1564999	okna PCV	m2	3,7800			0,0000	3,7800
69	1344499	kotwy stalowe	100 szt.	8,9399			0,0000	8,9399
70	1470999	pianka poliuretanowa	kg	50,7950			0,0000	50,7950
71	1478101	silikon	dm3	10,1590			0,0000	10,1590
72	1740100	gips szpachlowy	kg	373,8512			0,0000	373,8512
73	2350400	mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych	kg	672,5258			0,0000	672,5258
74	1564999	fasada szklana	m2	203,1800			0,0000	203,1800
75	AT38072	listwa startowa	m	145,5960			0,0000	145,5960
76	AT38073	kołki rozporowe z wkrętami	kpl	3,4149			0,0000	3,4149
77	2310499	płyty z wełny mineralnej twarde "150"	m2	690,1440			0,0000	690,1440
78	1554104	zaprawa klejowa do wełny mineralnej	kg	3 922,0800			0,0000	3 922,0800
79	AT38054	kołki do mocowania płyt termoizolacyjnych z wełny mineralnej	szt	5 438,6176			0,0000	5 438,6176
80	3904010	profil narożnikowy z siatki pancernej	m	20,1000			0,0000	20,1000
81	1554123	masa szpachlowa	kg	28,0000			0,0000	28,0000
82	1554104	zaprawa klejowa do wełny mineralnej ATLAS ROKER W-20	kg	21,6000			0,0000	21,6000
83	3904010	profil narożnikowy z siatki pancernej	m	15,0750			0,0000	15,0750
84	1554121	zaprawa zbrojeniowa i klejąca	kg	2 287,8800			0,0000	2 287,8800
85	3900600	siatka zbrojeniowa z włókna szklanego	m2	771,3424			0,0000	771,3424
86	1552351	środek gruntujący	kg	196,1040			0,0000	196,1040
87	2383021	tynk silikonowo-żywiczne	kg	2 091,7760			0,0000	2 091,7760
88	3900632	siatka podtynkowa z włókna szklanego 160 g/m2	m2	58,2384			0,0000	58,2384
89	1554100BASF	zaprawa klejowa i zbrojąca	kg	192,7162			0,0000	192,7162
90	k400034	zaprawa 1,8 mm	kg	254,1312			0,0000	254,1312
91	k400018	środek gruntujący	kg	13,2360			0,0000	13,2360
92	2411999	szyby zespolone jednokomorowe	m2	33,4950			0,0000	33,4950
93	1570599	uszczelki do szyb	m	82,9400			0,0000	82,9400
94	1320499	drabiny stalowe	kg	299,2611			0,0000	299,2611
95	1352840	elementy prefabrykowane z blachy z cynku-okrągłe	m	50,4700			0,0000	50,4700
96	1200250	spoiwo cynowo-olowiowe LC-60	kg	0,2597			0,0000	0,2597
97	1353199	uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	80,8500			0,0000	80,8500
98		Litery przestrzenne	szt	24,0000			0,0000	24,0000
99	0000076	Podkład - kruszywo łamane	m3	7,4207			0,0000	7,4207
100	9999999	Materiały pomocnicze (od M)	zł				0,0000	4,0784
101	0000092	Pospółka do 20mm	m3	7,2146			0,0000	7,2146
102	2370699	beton zwykły z kruszywa naturalnego C10/12	m3	2,0219			0,0000	2,0219
103	2301401	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	5,8890			0,0000	5,8890
104	1040707	Lepik asfalt.stos.na zimno SYSTEMOWY	dm3	39,2600			0,0000	39,2600
105	2301011	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 400	m2	22,5745			0,0000	22,5745
106	3950101	drewno opałowe'	m3	0,0358			0,0000	0,0358
107	2370699	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m3	7,1900			0,0000	7,1900
108	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane	m3	0,0196			0,0000	0,0196
109	2600699	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m3	0,2552			0,0000	0,2552
110	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m3	0,0785			0,0000	0,0785
111	1100620	kątownik stalowy 50x50x5 mm	kg	51,0000			0,0000	51,0000

Zestawienie materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Il inw.	Il wyk.
112	2520999	plytki okładzinowe podłogowe 30x30 cm	m2	21,9503			0,0000	21,9503
113	1554299	zaprawa klejąca	kg	96,9992			0,0000	96,9992
114	2380699	zaprawa do spoinowania weber.color comfort	kg	14,0064			0,0000	14,0064
115	1369999	WYCIERACZKA ZEWNĘTRZNA	szt.	6,0000			0,0000	6,0000
116	2380824	zaprawa cementowa M 12	m3	0,3984			0,0000	0,3984
117	k020007	impregnat	dm3	719,5605			0,0000	719,5605
118	1318000	narożniki ochronne aluminiowe	m	15,7500			0,0000	15,7500
119	1740311	klej do płyt gipsowych zwykły ORTH	kg	1,8000			0,0000	1,8000
120	1740310	zaprawa gipsowa ORTH ROTRING	kg	3,6000			0,0000	3,6000
121	3930000	woda	m3	0,0015			0,0000	0,0015
122	1740399	gotowa sucha mieszanka - tynk gipsowy zwykły	t	1,3401			0,0000	1,3401
123	3930099	woda	m3	0,7956			0,0000	0,7956
124	k400055	gładź szpachlowa POZGIPS	kg	335,1650			0,0000	335,1650
125	k400003	środek gruntujący GRUNTOLIT-W	dm3	15,5169			0,0000	15,5169
126	k400050	woda	m3	0,2172			0,0000	0,2172
127	1632199	parapet PCV komorowy	m	5,8710			0,0000	5,8710
128	1344499	kotwy stalowe	100 szt.	1,3090			0,0000	1,3090
129	1470999	pianka poliuretanowa	kg	6,6000			0,0000	6,6000
130	1319992	drzwi wewnętrzne przeszklone	m2	23,1000			0,0000	23,1000
131	1344499	kotwy stalowe	100 szt.	1,6690			0,0000	1,6690
132	1470999	pianka poliuretanowa	kg	9,1495			0,0000	9,1495
133	1502199	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm3	18,9109			0,0000	18,9109
134	1751050	płyta akustyczna 25 mm	m2	861,9143			0,0000	861,9143
135		Wełna mineralna gr. 5 cm	m2	861,9143			0,0000	861,9143
136	1323323	profil CD 60x27 mm	m	3 665,2278			0,0000	3 665,2278
137	1323456	wieszak noniuszowy - cz. dolna 0,4 kN	szt	1 096,2211			0,0000	1 096,2211
138	1323455	wieszak noniuszowy - cz. górna 0,4 kN	szt	1 096,2211			0,0000	1 096,2211
139	1323482	klamry noniuszowe	szt	2 192,4422			0,0000	2 192,4422
140	1323430	łącznik profili CD 60x27 mm	szt	761,4971			0,0000	761,4971
141	1346313	blachowkręt SN 3,5x30	op.	19,4391			0,0000	19,4391
142	1341099	kołki kotwiące Knauf do stropów	szt	1 096,2211			0,0000	1 096,2211
143	1740399	gotowa sucha mieszanka - tynk gipsowy o podwyższonej przyczepności	kg	8 838,2580			0,0000	8 838,2580
144	3930099	woda	m3	6,5350			0,0000	6,5350
145	k400050	woda	m3	1,2643			0,0000	1,2643
146	k400055	gładź szpachlowa	kg	1 950,6614			0,0000	1 950,6614
147	k400003	środek gruntujący	dm3	90,3084			0,0000	90,3084
148	1319992	drzwi wewnętrzne przeszklone	m2	4,4000			0,0000	4,4000
149	1502199	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm3	185,6847			0,0000	185,6847
150	2315999	płyty dekoracyjne z włókien mineralnych	m2	169,7141			0,0000	169,7141
151	1323341	profil stalowy 24x38x0,6 mm pod płyty dekoracyjne z włókien mineralnych	m	570,3291			0,0000	570,3291
152	1323342	kątownik rusztu pod płyty dekoracyjne 24x24x0,6 mm	m	148,3515			0,0000	148,3515
153	1323460	wieszaki do sufitów podwieszanych z płytami dekoracyjnymi z włókien mineralnych	szt	110,4395			0,0000	110,4395
154	8990499	kołki rozporowe plastikowe	szt	418,6809			0,0000	418,6809
155	202x051	preparat gruntujący	dm3	61,1898			0,0000	61,1898
156	9_00017	płytki kamionkowe GRES 60X60	m2	87,9002			0,0000	87,9002
157	9_00018	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka	kg	616,1548			0,0000	616,1548
158	9_00020	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	96,7471			0,0000	96,7471
159	9_00017	płytki kamionkowe GRES 60x60	m2	15,1704			0,0000	15,1704

Zestawienie materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Il inw.	Il wyk.
160	9_00018	zaprawa klejowa - sucha mieszanka	kg	1 471,8444			0,0000	1 471,8444
161	1319992	drzwi HPL	m2	31,5500			0,0000	31,5500
162	9_00017	plytki kamionkowe GRES 30x30 (techniczny)	m2	89,8040			0,0000	89,8040
163	9_00017	plytki kamionkowe GRES 30x30 (techniczny)	m2	8,4882			0,0000	8,4882
164	2520199	plytki ceramiczne lub terakotowe	m2	250,5630			0,0000	250,5630
165	1554204	Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych	kg	1 277,3800			0,0000	1 277,3800
166	1550599	zaprawa spoinująca	kg	135,1075			0,0000	135,1075
167	9_00017	plytki łazienkowe 20x20	m2	124,5810			0,0000	124,5810
168	9_00017	plytki kamionkowe GRES 30x30	m2	11,4192			0,0000	11,4192
169	1318000	narożniki ochronne aluminiowe	m	34,7550			0,0000	34,7550
170	1740311	klej do płyt gipsowych zwykły	kg	3,9720			0,0000	3,9720
171	1740310	zaprawa gipsowa	kg	7,9440			0,0000	7,9440
172	3930000	woda	m3	0,0033			0,0000	0,0033
173	1750899	plyty gipsowo-kartonowe akustyczne	m2	391,5648			0,0000	391,5648
174	1323399	profil RIGIPS UW 75 ULTRASTIL	m	93,3576			0,0000	93,3576
175	1323399	profil RIGIPS CW 75 ULTRASTIL	m	231,1712			0,0000	231,1712
176	2310099	plyty lub maty z wełny mineralnej ISOVER	m2	116,6970			0,0000	116,6970
177	1568699	taśma uszczelniająca piankowa RIGIPS szer. 70 mm	m	128,9224			0,0000	128,9224
178	1346399	wkręt RIGIPS TN 25	szt	1 111,4000			0,0000	1 111,4000
179	1346399	wkręt RIGIPS TN 35	szt	2 376,0000			0,0000	2 376,0000
180	8990499	kołki rozporowe	szt	177,8240			0,0000	177,8240
181	1740258	masa szpachlowa RIGIPS VARIO	kg	108,3250			0,0000	108,3250
182	3902099	taśma spoinowa RIGIPS	m	326,7516			0,0000	326,7516
183	1740258	masa szpachlowa wykończeniowa RIGIPS ProFin Mix	kg	24,4508			0,0000	24,4508
184	1750899	plyty gipsowo-kartonowe RIGIPS typ H2 gr. 12,5 mm	m2	33,1660			0,0000	33,1660
185	1750899	plyty gipsowo-włóknowe RIGIPS RIGIDUR H gr. 10 mm	m2	33,1660			0,0000	33,1660
186	1346399	wkręt RIGIPS RIGIDUR 3,9 x 35 mm	szt	402,5000			0,0000	402,5000
187	1740258	masa szpachlowa RIGIPS RIGIDUR	kg	8,5330			0,0000	8,5330
188	1743204	klej do spoin RIGIPS RIGIDUR	kg	0,9660			0,0000	0,9660
189	1320099	balustrady stal nierdzewna	m	25,5000			0,0000	25,5000
190	1320099	balustrady stal nierdzewna - poręcz naścienna	m	13,5000			0,0000	13,5000
191		Konstrukcja do koszykówki składana	szt	4,0000			0,0000	4,0000
192		Konstrukcja do koszykówki składana elektrycznie	szt	2,0000			0,0000	2,0000
193		Mechanizm regulacji wysokości tablicy 105x180 cm w zakresie 305-260 cm	szt	4,0000			0,0000	4,0000
194		Tablica do koszykówki profesjonalna, szkło akrylowe o wymiarach 105x180	szt	6,0000			0,0000	6,0000
195		Ośłona dolnej krawędzi tablicy 105 x 180 cm	szt	6,0000			0,0000	6,0000
196		Obręcz do koszykówki uchylna z siłownikami gazowymi	szt	6,0000			0,0000	6,0000
197		Siatka do obręczy turniejowa, sznur 5 mm	szt	6,0000			0,0000	6,0000
198		Mechanizm regulacji wysokości tablicy - elektryczny	szt	2,0000			0,0000	2,0000
199		Słupki do siatkówki aluminiowe	szt	2,0000			0,0000	2,0000
200		Tuleja montażowa słupka aluminiowego	szt	2,0000			0,0000	2,0000
201		Ośłony słupków profesjonalnych	szt	2,0000			0,0000	2,0000
202		Siatka do siatkówki turniejowa	szt	2,0000			0,0000	2,0000
203		Wieszak na siatkę	szt	2,0000			0,0000	2,0000
204		Stanowisko sędziowskie do siatkówki	szt	1,0000			0,0000	1,0000

Zestawienie materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Il inw.	Il wyk.
205		Montaż tulei w podłożu boiska do siatkówki	szt	2,0000			0,0000	2,0000
206		Bramki do piłki ręcznej profesjonalne aluminiowe	szt	2,0000			0,0000	2,0000
207		Zestaw talerzyków do zamontowania bramki	szt	1,0000			0,0000	1,0000
208		Siatki do piłki ręcznej	szt	2,0000			0,0000	2,0000
209		Drabinka gimnastyczna	szt	30,0000			0,0000	30,0000
210		Kotara (unoszona elektrycznie) grodząca	szt	1,0000			0,0000	1,0000
211		Konstrukcja do mocowania i przesuwu kotary	szt	1,0000			0,0000	1,0000
212		Tablica wyników LED profesjonalna	szt	1,0000			0,0000	1,0000
213		Siatka ochronna	m2	230,0000			0,0000	230,0000
214		Wypożyczenie magazynu	kpl.	1,0000			0,0000	1,0000
215		Dzwonek szkolny	szt	2,0000			0,0000	2,0000
216		biurko z podstawką do klawiatury,	szt	2,0000			0,0000	2,0000
217		fotel biurowy	szt	2,0000			0,0000	2,0000
218		szafa 120x40x200	szt	2,0000			0,0000	2,0000
219		regał otwarty	szt	1,0000			0,0000	1,0000
220		wieszak stojący na ubrania	szt	1,0000			0,0000	1,0000
221		Lustro	szt	12,0000			0,0000	12,0000
222		Metalowy dozownik mydła w płynie 500 ml	szt	12,0000			0,0000	12,0000
223		Podajnik na ręczniki	szt	6,0000			0,0000	6,0000
224		Wolnostojący kosz na śmieci 5 l	szt	8,0000			0,0000	8,0000
225		Pojemnik (podajnik) na papier toaletowy	szt	6,0000			0,0000	6,0000
226		Zawieszana szczotka WC	szt	6,0000			0,0000	6,0000
227		ŚCIANKA PRYSZNICOWA	szt	5,0000			0,0000	5,0000
228		SZAFKA SZATNIOWA	szt	36,0000			0,0000	36,0000
229		wieszak na ścienny na ręczniki	szt	4,0000			0,0000	4,0000
230		Uchwyt uchylny dla niepełnosprawnych 50cm fi 25mm biały	szt	1,0000			0,0000	1,0000
231		krzeselko prysznicowe uchylne składane siedzisko	szt	1,0000			0,0000	1,0000
232		Hydranty wewnętrzne 25/30	szt	3,0000			0,0000	3,0000
233		Gaśnice proszkowe dla grupy pożarów ABC 6kg	szt	10,0000			0,0000	10,0000
234		pas ostrzegawczy - kolor żółty, lub jasno pomarańczowy	m	45,0000			0,0000	45,0000
235		plan tyflograficzny	szt	1,0000			0,0000	1,0000
236		piktogramy napisami brailowskimi	szt	14,0000			0,0000	14,0000
237		oznakowanie poziomych dróg - kolor żółty, lub jasno pomarańczowy	m	60,0000			0,0000	60,0000
238		Nakładki na poręcze - dotykowe, brailowskie	szt	18,0000			0,0000	18,0000
239	5712999	spusty do wanien z tworzywa sztucznego	szt	4,0000			0,0000	4,0000
240	6356699	Płyta prysznicowa z odwodnieniem liniowym - płyta podposadzkowa + odwodnienie liniowe stal nierdzewna	szt.	4,0000			0,0000	4,0000
241	6362602	parawany nawannowe składane na ścianę trójelementowe z szybami z płyt polistyrenowych	kpl.	4,0000			0,0000	4,0000
242	1478102	silikon wodoodporny z dodatkiem środków grzybobójczych	dm3	0,3600			0,0000	0,3600
243		strzelnica laserowa	szt	1,0000			0,0000	1,0000
244		Roleta zaciemniająca	m2	140,0000			0,0000	140,0000
245	1601899	drobny żwiru (pospółki)	m3	90,4087			0,0000	90,4087
246	3930000	woda	m3	84,6436			0,0000	84,6436
247	1600614	łłuczeń kamienny niesortowany	t	865,0690			0,0000	865,0690
248	1600600	miął kamienny	t	10,5109			0,0000	10,5109
249	2600619	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m3	1,9524			0,0000	1,9524
250	1601899	piasek	m3	103,3048			0,0000	103,3048

Zestawienie materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Il inw.	Il wyk.
251	2370699	mieszanka betonowa	m3	50,7634			0,0000	50,7634
252	2223041	krawężniki drogowe betonowe 15x30 cm	m	355,8066			0,0000	355,8066
253	1700301	ceмент portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	1,6480			0,0000	1,6480
254	2220999	kostka betonowa EKO-Kostka	m2	753,4058			0,0000	753,4058
255	2220999	kostka betonowa "POLBRUK"	m2	276,1145			0,0000	276,1145
256	2220802	obrzeża betonowe 30x8 cm	m	183,3450			0,0000	183,3450
257	1323800	słupki z kształowników walcowanych	szt	25,5647			0,0000	25,5647
258	1336033	panel ogrodzeniowy	m2	61,3600			0,0000	61,3600
259	1331212	podmurówka+słupki	m	122,7200			0,0000	122,7200
260	2380825	zaprawa cementowa M 15	m3	0,0531			0,0000	0,0531
261	2_21015	Kosz na śmieci	szt.	3,0000			0,0000	3,0000
262	1323800	Furtka w systemie ogrodzenia, z zamkiem	szt	1,0000			0,0000	1,0000
263	1323800	Brama przesuwna w systemie ogrodzenia	szt	1,0000			0,0000	1,0000
264	1110112	profile stalowe	kg	5 156,2600			0,0000	5 156,2600
265	DC03001	Kotew M12	szt	204,0000			0,0000	204,0000
266	1110112	ocynk ogniowy	kg	37,1232			0,0000	37,1232
267	1511201	farba proszkowa	dm3	14,6946			0,0000	14,6946
268		scena mobilna	szt	1,0000			0,0000	1,0000
269	3900751	mataDrenaż SBS	m2	262,0728			0,0000	262,0728
270	1569750	listwa mocująca	m	262,0728			0,0000	262,0728
271	3990400	ziemia urodzajna (humus)	m3	54,0462			0,0000	54,0462
272	2_21005	nasiona traw	kg	10,4944			0,0000	10,4944
273	1420800	azofoska	t	0,0262			0,0000	0,0262
274	1602199	pospółka do betonów	t	538,7213			0,0000	538,7213
275	2301500	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	538,6250			0,0000	538,6250
276	2300100	lepik asfaltowy bez wypełniaczy stosowany na gorąco	kg	2 959,7180			0,0000	2 959,7180
277	2302099	papa asfaltowa izolacyjna	m2	2 332,3265			0,0000	2 332,3265
278	1562699	plyty styropianowe	m3	169,6669			0,0000	169,6669
279	1560299	folia polietylenowa (PCW)	m2	1 184,9750			0,0000	1 184,9750
280	1550799	klej na żywicach syntetycznych	kg	430,9000			0,0000	430,9000
281	1102399	pręty żebrowane 8-14 mm	kg	4 995,9600			0,0000	4 995,9600
282	2370699	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m3	143,4672			0,0000	143,4672
RAZEM								

Słownie:

Zestawienie sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	39511	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	0,5171		
2	13111	piła motorowa łańcuchowa 4.2 KM	m-g	1,6800		
3	11334	spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	3,7500		
4	11169	koparka gąsienicowa 2.00 m3	m-g	46,7751		
5	39814	samochód samowyładowczy 15-20 t	m-g	361,2336		
6	71251	prościarka do prętów	m-g	68,8038		
7	71231	nożyce do prętów	m-g	91,8619		
8	71212	giętarka do prętów	m-g	76,9058		
9	34000	wyciąg	m-g	37,9414		
10	47700	deskowanie systemowe	m-g	28,8621		
11	32118	Żuraw wieżowy torowy 100 tm (1)	m-g	0,6240		
12	39500	środek transportowy	m-g	13,5163		
13	44141	pompa do betonu na samochodzie	m-g	23,1484		
14	45000	wibrator	m-g	23,5654		
15	39599	środek transportowy	m-g	13,0825		
16	47611	deskowanie systemowe	m-g	43,0892		
17	32100	żuraw wieżowy	m-g	2,4567		
18	39611	przyczepa skrzyniowa 3,5 t	m-g	4,8516		
19	32100	żuraw wieżowy torowy	m-g	3,8394		
20	47700	deskowanie systemowe	m-g	22,2101		
21	47700	deskowanie systemowe	m-g	6,2238		
22	47700	deskowanie systemowe	m-g	50,2188		

Zestawienie sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
23	46100	mieszarka do zapraw	m-g	0,8416		
24	12411	walec wibracyjny jednoosiowy 0.6 t	m-g	152,1500		
25	11163	koparka gąsienicowa 0.60 m3	m-g	31,7970		
26	11333	spycharka gąsienicowa 55 kW (75 KM)	m-g	20,2025		
27	39811	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	137,4651		
28	12522	Zagęszczarka wibracyjna spalinowa krocząca 100 m3/h	m-g	27,2295		
29	34000	wyciąg	m-g	39,8260		
30	39000	środek transportowy	m-g	21,5090		
31	34312	wyciąg	m-g	5,5719		
32	47670	deskowanie systemowe	m-g	22,2586		
33	32100	żuraw wieżowy torowy	m-g	2,6661		
34	32200	tor pod żuraw wieżowy	m-g	2,6661		
35	44141	pompa do betonu na samochodzie	m-g	0,9319		
36	39599	środek transportowy	m-g	0,1549		
37	36112	Przenośnik taśmowy przewoźny, o długości roboczej 10-15 m	m-g	14,7220		
38	34000	wyciąg budowlany	m-g	3,4884		
39	34000	wyciągi towarowo-osobowe i budowlane	m-g	9,8758		
40	34000	wyciąg budowlany	m-g	0,1792		
41	34000	wyciąg	m-g	8,1272		
42	39000	środek transportowy	m-g	12,1908		
43	35111	żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	11,8310		
44	39500	środek transportowy	m-g	9,3334		
45	35111	żuraw okienny	m-g	8,7838		
46	95100	środek transportowy	m-g	9,5512		
47	34412	wyciąg	m-g	3,3359		
48	34000	wyciąg	m-g	59,9227		
49	72211	spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	2,4633		
50	39599	środek transportowy	m-g	28,2649		
51	00034	Zagęszczarka wibracyjna spalinowa 100m3/h	m-g	0,2130		
52	34413	Wyciąg wolnost.el. 0,5-0,75t	m-g	0,1629		
53	39599	środek transportowy	m-g	0,1178		
54	44141	pompa do betonu na samochodzie	m-g	9,5212		
55	34310	wyciąg	m-g	0,4250		
56	39500	środek transportowy	m-g	0,0300		
57	46200	agregat tynkarski z pompą	m-g	2,2139		
58	39000	środek transportowy	m-g	0,2576		
59	34000	wyciąg	m-g	1,3750		
60	39000	środek transportowy	m-g	1,6500		
61	39000	środek transportowy	m-g	2,2830		
62	34312	wyciąg	m-g	9,0891		
63	34000	wyciąg	m-g	1,5775		
64	46200	agregat tynkarski z pompą	m-g	18,1854		
65	34412	wyciąg	m-g	16,8576		
66	35111	żuraw okienny przenośny	m-g	0,0331		
67	39500	środek transportowy	m-g	0,0662		
68	39511	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	0,2000		
69	11334	spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	9,8494		
70	12313	walec samojezdny wibracyjny 7.5 t	m-g	8,6379		
71	12113	walec statyczny samojezdny 10 t	m-g	87,0663		
72	11612	równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	10,4736		
73	12622	ubijak spalinowy	m-g	53,2337		
74	75251	piła do ciecia płytek	m-g	26,4572		
75	39000	środek transportowy	m-g	0,0098		
76	39811	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	0,6615		
77	71251	prościarka do prętów	m-g	21,0614		
78	71231	nożyce do prętów	m-g	28,4084		
79	71212	giętarka do prętów	m-g	23,5104		
RAZEM						

Słownie:

Zestawienie robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	999	robocizna	r-g	21 911,5188		
2	999	robocizna	r-g	1,8620		
3	999	robocizna	r-g	913,4882		
4	999	robocizna	r-g	68,3410		
5	015	robocizna	r-g	15,9407		
6	015	robocizna	r-g	0,7022		
7	015	robocizna	r-g	10,3254		
8	999	robocizna	r-g	1 659,8186		
9	999	robocizna	r-g	18,4450		
10	999	robocizna	r-g	10,8319		
11	999	robocizna	r-g	55,1613		
12	999	robocizna	r-g	160,5235		
13	999	robocizna	r-g	79,6352		
14	999	robocizna	r-g	3,0000		
RAZEM						

Słownie: