

Obiekt	BUDOWA 2 STANOWISK MYCIA POJAZDÓW CIĘŻAROWYCH
Rodzaj robót	Nawierzchnie
branża	Budowlana
lokalizacja	BUDOWA 2 STANOWISK MYCIA POJAZDÓW CIĘŻAROWYCH Z KONTENEREM TECHNICZNYM I INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI TJ. WODY, ELEKTRYCZNYMI, KANALIZACJI SANITARNEJ I INSTALACJAMI ZEWNĘTRZNYMI TJ. WODY, KANALIZACJI SANITARNEJ I ELEKTRYCZNYMI, BUDOWĘ PODESTU TECHNICZNEGO, ROZBIÓ BOLESŁAW FRAGMENT DZIAŁKI NR EWID. 1735, OBRĘB 0001 BOLESŁAW, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA BOLESŁAW
Zamawiający	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ "BOLESŁAW" SP. Z O.O. UL.OSADOWA 1, 32-329 BOLESŁAW.
Inwestor	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ "BOLESŁAW" SP. Z O.O. UL.OSADOWA 1, 32-329 BOLESŁAW.

2.04.2021

BUDOWA 2 STANOWISK MYCIA POJAZDÓW CIĘŻAROWYCH

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		I ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
		1.1 Nawierzchnia z kostki betonowej		
1	KNR AT-03 0101/04	Cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych na głębokość 6cm - R=2 36,2*2	m	72,4
		razem	m	72,4
2	KNR 4-01 0212/02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości 6cm - koryto pod obsadzenie krawężników 36,2*0,4*0,06	m3	0,869
		razem	m3	0,869
3	Kalkulacja indywidualna	Wywóz i utylizacja gruzu 0,869	m3	0,869
		razem	m3	0,869
4	KNR 2-31 0402/04 analogia	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton podkładowy krawężniki na płycie stanowisk 89,6*0,3*0,03 ława pod krawężniki wystające w przygotowanych korytach 36,2*0,4*0,1	m3 m3	0,806 1,448
		razem	m3	2,254
5	KNR 2-31 0403/03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej R=1,5 3,4+19,6+13,2	m	36,2
		razem	m	36,2
6	KNR 2-31 0403/03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm układana poziomo na płycie stanowiskowej R=1,5 8,00*4+14,4*4	m	89,6
		razem	m	89,6
7	KNR 2-31 0105/05	Warstwy podsypkowe o grubości po zagęszczeniu 3cm - Mieszanka dolomitowa 4-8mm	m2	368
8	KNR 2-31 0105/06 (dopłata 5x)	Warstwy podsypkowe za każdy dalszy 1cm ponad 3cm - Mieszanka dolomitowa 4-8mm	m2	368
9	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm	m2	368
		1.2 Kontener techniczny		
10	KNR 2-25 0102/01 analogia	Montaż obiektów kontenerowych - kontener techniczny - parametry kontenera zgodnie z projektem	kontener.	1
		1.3 Obramowanie kanałów		
11	KNR 2-02 0701/10	Obramowanie z kątownika obrzeży kanałów (4,0*2+0,5*2)*2	m	18
		razem	m	18
12	Kalkulacja indywidualna	Obramowania otworu - dostawa i montaż krat pomostowych 0,50x4,00	kpl	2
		1.4 Tereny zielone		
13	KNR 2-01 0235/02	Formowanie skarp na krawędzi z płytą stonowisk (11,0+18,0+9,0)*0,3*1,5	m3	17,1
		razem	m3	17,1
14	KNR 2-21 0218/02 analogia	Dostawa oraz ręczne rozścielenie z transportem taczkami na terenie płaskim ziemi urodzajnej gr. 10cm 212*0,1	m3	21,2
		razem	m3	21,2
15	KNR 2-21 0401/04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.I-II z nawożeniem	m2	212
16	KNR 2-21 0101/04	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych,gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odl.do 1.0 km	m3	5
17	KNR 2-21 0101/05 (dopłata 8x)	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych,gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dod.za dalsze 0.5 km	m3	5

Przedmiar zaktualizowany w dniu 12.09.2021r.