

# Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża):

**Inwestycja** Przebudowa ulicy Leszczyńskiego w Słupsku

Adres:

Kody CPV:

**Inwestor:** Miasto Słupsk  
Plac Zwycięstwa 3  
76-200 Słupsk

**Wykonawca:**

Sporządził: mgr inż. Marcin Wachnicki

Sprawił:

Data opracowania: 30.06.2020r.

Inwestor

Wykonawca

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE			
1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0,2	km km	0,200	0,200
1.2	KNNR 6 0805-07	Rozebranie chodników na podsypce cementowo-piaskowej 80+56+40	m2 m2	176,000	176,000
1.3		Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie 56+80+40	m2 m2	176,000	176,000
1.4	KNNR 6 0806-01	Rozebranie krawiników i obrzeży na podsypce piaskowej Krotno =2 28+40+20	m m	88,000	88,000
2		CHODNIK			
2.1	KNNR 6 0102-03	Koryta wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 278+56+30	m2 m2	364,000	364,000
2.2	KNNR 1 0208-01	Transport ziemi samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) na odległość do 2 km Krotno =2 0.36*364	m3 m3	131,040	131,040
2.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 364	m2 m2	364,000	364,000
2.4	KNNR 6 0104-03	Warstwy odszajce wykonane i zagszczane mechanicznie o gr.10 cm 364	m2 m2	364,000	364,000
2.5	KNNR 6 0112-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm 364	m2 m2	364,000	364,000
2.6	KNNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 364	m2 m2	364,000	364,000
3		CIEKA ROWEROWA			
3.1	KNNR 6 0102-03	Koryta wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 247	m2 m2	247,000	247,000
3.2	KNNR 1 0208-01	Transport ziemi samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) na odległość do 2 km Krotno =2 0.36*247	m3 m3	88,920	88,920
3.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 247	m2 m2	247,000	247,000
3.4	KNNR 6 0104-03	Warstwy odszajce wykonane i zagszczane mechanicznie o gr.10 cm 247	m2 m2	247,000	247,000
3.5	KNNR 6 0112-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm 247	m2 m2	247,000	247,000
3.6	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa cierzalna) 247+48	m2 m2	295,000	295,000
4		ZJAZD			
4.1	KNNR 6 0102-03	Koryta wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 58	m2 m2	58,000	58,000
4.2	KNNR 1 0208-01	Transport ziemi samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) na odległość do 2 km Krotno =2 0,38*58	m3 m3	22,040	22,040
4.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 58	m2 m2	58,000	58,000
4.4	KNNR 6 0104-03	Warstwy odszajce wykonane i zagszczane mechanicznie o gr.10 cm 58	m2 m2	58,000	58,000
4.5	KNNR 6 0112-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm Krotno =1,5 58	m2 m2	58,000	58,000
4.6	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 58	m2 m2	58,000	58,000
5		ELEMENTY DRÓG I ULIC			

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
5.1	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod kraw niki i ławy kraw nikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 247+47+84	m m	378,000	378,000
5.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod kraw niki betonowa z oporem 294*0.04	m3 m3	11,760	11,760
5.3	KNNR 6 0404-05	Obrze a betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zapraw cementow 294	m m	294,000	294,000
5.4	KNNR 6 0403-03	Kraw niki betonowe wystaj ce o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 84	m m	84,000	84,000
6		<b>ROBOTY WYKO CZENIOWE</b>			
6.1	KNR-W 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubo ci warstwy humusu 5 cm 250	m2 m2	250,000	250,000
6.2		Zakup i monta monitoringu 1	szt. szt.	1,000	1,000
6.3		Zakup i monta wiaty rowerowej wraz ze stojakami. 1	szt. szt.	1,000	1,000
7		<b>OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME</b>			
7.1	KNNR 6 0702-01 D.07.02.01.	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 2	szt. szt.	2,000	2,000
7.2	KNNR 6 0702-05 D.07.02.01.	Pionowe znaki drogowe - nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 2	szt. szt.	2,000	2,000
7.3	KNNR 6 0705-06 D.07.01.01.	Oznakowanie poziome jezdni farb chlorokauczukow Anti-Skid. 5+36	m2 m2	41,000	41,000
8		<b>BRAN A ELEKTROENERGETYCZNA</b>			1,000
8.1	250	Budowa o wietlenia ulicznego, CPV 45310000-3 1		1,000	1,000
8.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.7	km km	0,700	0,700
8.1.2	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób r czny w gruncie kat. III 70	m3 m3	70,000	70,000
8.1.3	KNNR 5 0705-01	Uło enie rur osłonowych z PCW o r.do 140 mm - DVR 110 40	m m	40,000	40,000
8.1.4	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych r cznie - wariant 1 70	m m	70,000	70,000
8.1.5	KNNR 5 1001-02	Monta i stawianie słupów o wietleniowych o masie do 300 kg - wariant 1 1	szt. szt.	1,000	1,000
8.1.6	KNNR 5 1002-01	Monta wysi gników rurowych o masie do 15 kg na słupie 1	szt. szt.	1,000	1,000
8.1.7	KNNR 5 1004-02	Monta opraw o wietlenia zewn trznego na wysi gniku 1	szt. szt.	1,000	1,000
8.1.8	KNNR 5 0605-02	Monta uziomów poziomych w wykopie o gł boko ci do 0.6 m; kat.gruntu III 5	m m	5,000	5,000
8.1.9	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szeroko ci do 0.4 m 70	m m	70,000	70,000
8.1.10	KNNR 5 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych r cznie w gruncie kat. III 70	m3 m3	70,000	70,000
8.1.11	KNNR 6 0805-07	Rozebranie chodników na podsypce cementowo-piaskowej 75	m2 m2	75,000	75,000
8.1.12	KNNR 6 0502-03	Odtworzenie nawierzchni 75	m2 m2	75,000	75,000
8.1.13	KNNR 5 1003-03	Monta przewodów do opraw o wietleniowych - wci ganie w słupy, rury osłonowe i wysi gniki przy wysoko ci latar do 10 m 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
8.1.14	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho ko ca kabla 4- yłowego o przekroju ył do 50 mm2 na napi cie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 1	szt. szt.	1,000	1,000
8.1.15	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napi cia	pomi ar		1,000

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
		1	pomi ar	1,000	
9		ZIELE			
9.1	KNR 2-21 0401-06	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. IV z nawo eniem 170	m2 m2	170,000	170,000
9.2	KNR 2-21 0410-01	Przygotowanie terenu pod obsadzenie kwiatowe w gruncie kat. I-II z uzupełnieniem gleby rodzimej warstw ziemi o grubo ci 5 cm 52	m2 m2	52,000	52,000
9.3	KNR 2-21 0302-09	Sadzenie barwinka w ilo ci 7szt/m2 na terenie płaskim w gruncie kat. III 364	szt. szt.	364,000	364,000