

PRZEDMIAR

PRZEBUDOWA CHODNIKÓW W GOŁASZYNIE W PASIE DROGI GMINNEJ NR 816008P ORAZ NA DZIAŁKACH O NR EWID.291 I 295/23

Lp.	Opis	Jedn.	Ilość
PRZEBUDOWA CHODNIKÓW W GOŁASZYNIE W PASIE DROGI GMINNEJ NR 816008P ORAZ NA DZIAŁKACH O NR EWID.291 I 295/23			
I D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0,71
2	Koszt - obsługi geodezyjnej podczas realizacji inwestycji oraz sporządzenia inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	kpl	1,00
3	Rozebranie krawężników betonowych 15x30cm wraz z ławą betonową	m	355,00
4	Rozebranie obrzeży betonowych 6x20cm	m	793,50
5	Rozebranie nawierzchni z betonu cementowego grubości 15cm		18,50
6	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej DO PONOWNEGO WBUDOWANIA wraz paletowaniem (palety wykonawcy) i transportem do 5km	m2	89,00
7	Ręczne rozebranie nawierzchni z płytek chodnikowych betonowych/ kostki betonowej wraz paletowaniem (palety wykonawcy)- 70% transport w miejsce wskazane przez Inwestora, pozostałe 30% gruz(do ponownego w wbudowania, transport do 5km)	m2	705,00
8	Załadunek i wywóz gruzu	m3	92,91
Razem dział: D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
II D-04.00.00 PODBUDOWA			
9	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni - pod chodnik	m ²	1008,00
10	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni - pod zjazdy	m ²	174,60
11	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość do 10 km samochodami samowyładowczymi	m3	135,72
12	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	1182,60
13	Warstwa podbudowy z chudego betonu gr. 20cm -zjazdy	m2	174,60
14	Warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem C1,5/2,0 gr 10cm	m2	1008,00
Razem dział: D-04.00.00 PODBUDOWA			
III D-05.00.00 NAWIERZCHNIA			
15	Ułożenie nawierzchni chodnika z kostki brukowej betonowej wibroprasowanej koloru szarego z paskiem koloru czerwonego gr 8cm /kostka WYKONAWCY/ kształtu BEHATON na podsypce cementowo-piaskowej, warstwa grub. 3 cm	m ²	1008,00
16	Ułożenie nawierzchni zjazdu z kostki brukowej betonowej wibroprasowanej koloru czerwonego /kostka WYKONAWCY/ kształtu HOLLAND na podsypce cementowo-piaskowej, warstwa grub. 3 cm	m ²	154,60
17	Nawierzchnia z betonu asfaltowego grubości 7cm na podbudowie z kruszywa łamanego 0-31,5mm i warstwie gruntu stabilizowanego cementem - komplet wraz z rozbiórkami cięciem i robotami ziemnymi i wykonanie sprysku emulsją i gryсами na połączeniu ze starą nawierzchnią - UZUPEŁNIENIE NAWIERZCHNI PRZY KRAWĘŻNIKU, ORAZ WYKONANIE POSZERZENIA	m ²	80,00
Razem dział: D-05.00.00 NAWIERZCHNIA			
IV D-08.00.00 ELEMENTY ULIC			
18	Ława pod opornik betonowa z oporem pod krawężniki wraz z wykończeniem rowka pod krawężnik z ławą	m3	27,17
19	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	418,00
20	Ława pod opornik betonowa z oporem pod obrzeża wraz z wykończeniem rowka pod obrzeża z ławą	m3	39,22
21	Obrzeża betonowe o wymiarach 6x20 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	980,50
Razem dział: D-08.00.00 ELEMENTY ULIC			
V POZOSTAŁE ROBOTY			
22	Wykonanie wpustu deszczowego wraz z przykanalikiem dł. 26m i podłączeniem do istniejącej studni - komplet robót: roboty rozbiórkowe, ziemne, instalacyjne, wykończeniowe, odtworzenie nawierzchni	kpl	1,00