

Przedmiar

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 roboty przygotowawcze i pomiarowe			
1 Nr STWiOR: D-01.01.01 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym dla liniowych robót ziemnych 0,188 =	0,188 0,188	0,19	km
2 Nr STWiOR: D-01.02.02 Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej warstwą do 25 cm w granicach robót 101,38-71,65 =	29,73 29,73	29,73	m3
3 Nr STWiOR: D-01.02.02 Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej warstwą do 25 cm wraz z jej wywozem do 1 km 71,65 =	71,65 71,65	71,65	m3
4 Nr STWiOR: D-02.01.01 Wykonanie wykopu ręcznie w warstwie humusu z przezrzutem w nasyp z humusu grunt kat I-II 3,43 =	3,43 3,43	3,43	m3
2 roboty ziemne ze wzmocnieniem podłoża gruntowego geowłókniną			
5 Nr STWiOR: D-02.01.01 Wykonanie wykopu ręcznie w gruncie kat III z przezrzutem w nasyp 4,26 =	4,26 4,26	4,26	m3
6 Nr STWiOR: D-04.01.01 Profilowanie i zagęszczanie podłoża po zdjęciu humusu w gruncie kat. II-IV 379,30 =	379,3 379,3	379,30	m2
7 Nr STWiOR: D-02.03.01 Wykonanie nasypu mechanicznie z gruntu kat I-II z transportem urobku do 10 km z rozplantowaniem i zagęszczeniem		80,11	m3
8 Nr STWiOR: D-06.02.01a Wzmocnienie podłoża gruntowego pod warstwy konstrukcyjne chodnika przez ułożenie geowłókniny o gram. 250-300 g/m2		379,30	m2
3 ustawieni obrzeży 8*30 cm			
9 Nr STWiOR: D-08.05.01 Ustawienie obrzeży 8*30 cm betonowych na ławie betonowej z oprem z betonu C12/15		373,50	m
4 wykonanie muru oporowego z barierką chodnikową			
10 Nr STWiOR: D-06.01.01 Wykonanie muru oporowego z kamienia na zapr. cem. piaskowej szer. muru 25 cm ze spoinowaniem.		2,58	m3
11 Nr STWiOR: D-07.06.02 Wbudowanie bariery chodnikowej typ Olsztyński U12a w mur oporowy o wym. przeszła 150*150 wys. 110 cm, słupek fi 60,3 mm, owal z rury fi 48,3 m		4,0	szt'
5 podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie			
12 Nr STWiOR: D-04.04.02 Wykonanie podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego o grub. warstwy 10 cm, kruszywa frakcji 0/31,5 mm z zagęszczeniem mechanicznym		379,30	m2
6 chodnik z kostki brukowej gr. 6 cm			
13 Nr STWiOR: D-08.02.02 Wykonanie chodnika z brukowej kostki betonowej gr. 6 cm w kolorze szarym na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem typ Behaton		379,30	m2
7 nasypy z humusu na skarpach i terenach zielonych			
14 Nr STWiOR: D-04.06.01 Ręczne formowanie nasypów z ziemi humusowej z odkładu w gruncie kat I-II		29,73	m3
15 Nr STWiOR: D-03.07.01 Profilowanie powierzchni terenów zielonych dla obiektów liniowych grunt kat. II-IV		357,21	m2
16 Nr STWiOR: D-06.01.01 Obsianie skarpi trawą w ziemi urodzajnej		357,21	m2

).Skrót przejścia pieszych na połączeniu drogi gminnej z terenem kościoła parafialnego w Dębnie gm. Nowa Słupia

