

PRZEDMIAR ROBÓT				
REMONT NAWIERZCHNI CHODNIKA NA DZIAŁCE NR 336/1 OBRĘB GRODZIEC, GMINA GRODZIEC				
BRANŻA DROGOWA				
LP	SST	WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH	JEDNOSTKA	
			NAZWA	ILOŚĆ
1	2	3	4	5
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni chodnika z betonu asfaltowego wraz z podbudową oraz uporządkowaniem ternu rozbiórki, załadunkiem i odwiezieniem na składowisko wykonawcy.	m2	90
2		Rozbiórka krawężnika betonowego wraz z ławą oraz uporządkowaniem ternu rozbiórki, załadunkiem i odwiezieniem na składowisko wykonawcy.	m	16
ROBOTY ZIEMNE				
3	D-02.01.01	Wykopy pod projektowane elementy odwodnienia wraz z załadunkiem i odwiezieniem na odkład Wykonawcy	m3	10
ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
4	D-03.02.01	Przykanaliki z rur PVC SN8 litych Ø200 w gotowym wykopie wraz z podłączeniem do studni rewizyjnych.	mb	10
5		Odwodnienie liniowe polimerobetonowe typu B125 z rusztem żeliwnym	mb	16
PODBUDOWY				
6	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych zjazdów	m2	16
7		Profilowanie i zagęszczenie podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych chodnika	m2	85
8	D-04.05.01	Warstwa ulepszonego podłoża gr. 10 cm z piasku stabilizowanego cementem o Rm=5,0 MPa - zjazdy	m2	16
9		Podbudowa zasadnicza z piasku stabilizowanego cementem o Rm = 5,0 MPa gr. 15 cm - chodniki	m2	85
10	D-04.06.02	Podbudowa zasadnicza z chudego betonu C6/9 gr.15 cm - zjazdy	m2	16
NAWIERZCHNIE				
11	D-05.03.23	Nawierzchnia zjazdów z brukowej kostki betonowej koloru czerwonego gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 3 cm	m2	16
12		Nawierzchnia chodników z brukowej kostki betonowej koloru czerwonego gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 3 cm	m2	85
ELEMENTY ULIC				
13	D-08.01.01	Ułożenie oporników betonowych 12x25x100 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 5 cm wraz z ławą z betonu cementowego C12/15	mb	12
14	D-08.03.01	Ułożenie obrzeży betonowych 8x30 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 wraz z ławą z betonu cementowego C12/15	mb	13