

PRZEDMIAR

Przebudowa drogi gminnej nr 663549P i 663547P w m. Kowale Księżę, gm. Turek w zakresie wykonania chodnika				
Lp.	Nr STWiORB	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D-01.01.01a	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi		
1		obsługa geodezyjna inwestycji	km	2,12
2		sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej	km	2,12
	D-01.02.02a	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej		
3		zdjęcie warstwy humusu - grubość 20cm	m ²	2 815,50
	D-01.02.04	Rozbiórka elementów dróg		
4		rozbiórka krawężnika betonowego 15x30 na lawie betonowej C12/15, wywóz materiałów	mb	2 123,00
	D-02.00.00	ROBOTY ZIEMNE		
	D-02.03.01	Wykonanie nasypów		
5		wykonanie nasypów w gruncie kat. I-III	m ³	424,60
	D-04.00.00	PODBUDOWY		
	D-04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża		
6		wykonanie koryta głębokość 14cm, profilowanie, zagęszczenie koryta - chodniki	m ²	1 895,00
7		wykonanie koryta głębokość 21cm, profilowanie, zagęszczenie koryta - zjazdy i wzmocniona konstrukcja chodnika	m ²	920,50
	D-04.02.01	Warstwy odsączające i odcinające		
8		Warstwa filtracyjna z piasku gruboziarnistego w konstrukcji chodnika o gr. 10cm	m ²	1 895,00
	D-04.04.02b	Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego		
9		wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie w konstrukcji zjazdów - grubość 15cm	m ²	920,50
	D-04.05.01a	Podbudowa i podłoże ulepszone z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem		
10		wykonanie wzmocnienia podłoża z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem C5/6 w konstrukcji chodnika i zjazdów - grubość 15cm	m ²	2 815,50
	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	D-05.03.23a	Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej dla chodników i zjazdów		
11		wykonanie warstwy ścieralnej z betonowej kostki brukowej koloru szarego (bezfazowej) "Holland" - grubość 6cm na podsypce cementowo-piaskowej - grubość 3cm w konstrukcji chodników	m ²	1 895,00
12		wykonanie warstwy ścieralnej z betonowej kostki brukowej koloru grafitowego (bezfazowej) "Holland" - grubość 8cm na podsypce cementowo-piaskowej - grubość 3cm w konstrukcji zjazdów	m ²	823,00
13		wykonanie warstwy ścieralnej z betonowej kostki brukowej koloru grafitowego (bezfazowej) "Holland" - grubość 8cm na podsypce cementowo-piaskowej - grubość 3cm w wzmocnionej konstrukcji chodników	m ²	97,50
	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC		
	D-08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych (wg PN-EN 1340)		

PRZEDMIAR

Lp.	Nr STWiORB	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
14		ustawienie krawężników betonowych 15x30x100cm na podsypce cementowo-piaskowej (1:4) oraz ławie betonowej z oporem z betonu klasy C12/15	m	1 497,50
15		ustawienie krawężników betonowych obniżonych 15x30x100cm na podsypce cementowo-piaskowej (1:4) oraz ławie betonowej z oporem z betonu klasy C12/15	m	612,50
	D-08.03.01	Betonowe obrzeża chodnikowe		
16		ustawienie obrzeży betonowych 8x30x100cm na podsypce cementowo-piaskowej (1:4) oraz ławie betonowej z oporem z betonu klasy C8/10	m	2 189,00
	D-10.00.00	INNE ROBOTY		
17	D-10.11.01	rura osłonowa dwudzielna Ø110 na kablu eN	m	435,00