

ZTM Garbary Remont schodów żelbetowych wraz z remontem odwodnienia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: ZTM Garbary Remont schodów żelbetowych wraz z remontem odwodnienia					
1		Remont odwodnienia			
1 d.1	KNR 4-01 0104-01	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. I-II	m3		
		10,368	m3	10,368	
				RAZEM	10,368
2 d.1	KNR 2-31 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II	m2		
		16,88	m2	16,880	
				RAZEM	16,880
3 d.1	KNR 2-31 0105-01 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 20 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2		
		16,88	m2	16,880	
				RAZEM	16,880
4 d.1	KNR 2-31 0107-01 z.o. 2.12. 9901- 02	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m3		
		1,688	m3	1,688	
				RAZEM	1,688
5 d.1	KNR 2-31 0106-01 0106-02	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - 10 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
		16,88	m2	16,880	
				RAZEM	16,880
6 d.1	KNR 2-31 0606-03	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		20,60	m	20,600	
				RAZEM	20,600
7 d.1	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem-jako obetonowanie płyt ściekowych od strony gruntu	m3		
		0,816	m3	0,816	
				RAZEM	0,816
8 d.1	KNR 2-01 0307-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu I-II)-zebranie nadmiaru ziemi ze skarpy po robotach związanych z budową stacji ładowania	m3		
		2,40	m3	2,400	
				RAZEM	2,400
9 d.1	KNR 4-01 0108-05 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość 10 km grunt.kat. I-II	m3		
		13,16	m3	13,160	
				RAZEM	13,160
2		Remont schodów żelbetowych			
10 d.2	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m3		
		1,319	m3	1,319	
				RAZEM	1,319
11 d.2	KNR 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych	szt.p rzec.		
		4	szt.p rzec.	4,000	
				RAZEM	4,000
12 d.2	KNR 4-01 0108-19 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 10 km	m3		
		1,319	m3	1,319	
				RAZEM	1,319

ZTM Garbary Remont schodów żelbetowych wraz z remontem odwodnienia
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.2	KNR 2-02 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu	m3		
		1,319	m3	1,319	
				RAZEM	1,319
14 d.2	KNR 2-02 1207-01	Balustrady schodowe z prętów stalowych przymocowane do policzków śrubami lub spawane- montaż istniejącej balustrady	m		
		2,0	m	2,000	
				RAZEM	2,000
15 d.2	KNR 2-02 1102-01 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z płytek gresowych grubości 10 mm zatarte na ostro	m2		
		4,19	m2	4,190	
				RAZEM	4,190
16 d.2	KNR 2-02 1121-01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża	m2		
		4,19	m2	4,190	
				RAZEM	4,190
17 d.2	KNR 2-02 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2		
		4,19	m2	4,190	
				RAZEM	4,190