

PRZEDMIAR - I ETAP

Przebudowa ulicy Nowy Świat w Tarchalach Wielkich. Odcinek dług. 0,100 km

L. p.	Nr specyf. technicznej	Opis	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE		
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,100
2		NAWIERZCHNIA JEZDNI		
1 d.2	D-04.04.02	Warstwa wyrównawcza z kruszywa kamiennego 0/31,5 o grub. 7 cm $6,0 \cdot 5,6 + [(16,0 - 16,0 - \pi \cdot 8,0^2) : 4] \cdot 2 + (3,6 + 5,6) : 2 \cdot (21,30 - 6,0) + 78,7 \cdot 3,6 = 414,77$ przyjęto 415,00	m ²	415,00
2 d.2	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową szybkozspadawą $6,0 \cdot 5,6 + [(16,0 - 16,0 - \pi \cdot 8,0^2) : 4] \cdot 2 + (3,6 + 5,6) : 2 \cdot (21,30 - 6,0) + 78,7 \cdot 3,6 = 414,77$ przyjęto 415,00	m ²	415,00
3 d.2	D-05.03.05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego AC 11 S grub. 5 cm $6,0 \cdot 5,3 + [(16,0 - 16,0 - \pi \cdot 8,0^2) : 4] \cdot 2 + (3,3 + 5,3) : 2 \cdot (21,30 - 6,0) + 78,7 \cdot 3,3 = 384,77$ przyjęto 385,00	m ²	385,00
3		REMONT PRZEPUSTU BETONOWEGO		
1 d.3	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,4 m ³ w gr. kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl. do 2 km $0,8 \cdot 10,0 \cdot 1,2 = 9,6$ m ³ , przyjęto 10,0 m ³	m ³	10,00
2 d.3	wycena własna	Przepust z rur PVC f400 SN-8 lite na ławie żwirowej o grub. 15 cm 12,0 m	m	12,00
3 d.3	D-02.03.01	Zasypanie wykopu liniowego o ścianach pionowych o gł. 1,2 m wraz z zagęszczeniem zakupionego i dowiezionego gruntu na zasypanie wykopu $0,8 \cdot 10,0 \cdot 1,2 - \pi \cdot 0,2^2 \cdot 10,0 = 8,34$ m ³ , przyjęto 8,5 m ³	m ³	8,50
4		POZOSTAŁE ROBOTY		
1 d.4	D-06.03.02	Uzupełnienie poboczy ziemią o grub. 10 cm 2 · 100,0 · 1,0 = 200,0	m ²	200,00
2 d.4	wycena własna	Porządkowanie poboczy i przyległego terenu po zakończeniu robót (usunięcie rumoszu, nadmiaru materiału i innych zanieczyszczeń) 2 · 100,0 · 2,0 = 400,0	m ²	400,00
3 d.4	wycena własna	Opracowanie projektu organizacji ruchu na czas trwania robót	szt.	1
4 d.4	wycena własna	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza robót	szt.	1