

PRZEDMIAR ROBÓT

Nr pozycji	Opis robót i obliczenia	j.m.	Ilość / liczba
PRZEDMIAR: Remont drogi tłuczniowej na działce 92/1 m. Pazurek			
1	Odc. I Roboty ziemne		
1 d.1	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,40m ³ z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 5t na odległość do 1km 1,00 * 5,00 * 0,45 * 33,50 75,375 RAZEM	m ³ m ³	 75,375
2 d.1	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5km odległości transportu gruntu kategorii III-IV samochodami samowyladowczymi do 5t na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych Krotność = 8 1 * 5,00 * 0,45 * 33,50 75,375 RAZEM	m ³ m ³	 75,375
3 d.1	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV 1,00 * 5,00 * 33,50 167,500 RAZEM	m ² m ²	 167,500
4 d.1	utyliczacja ziemi 1,00 * 0,45 * 5 * 33,50 75,375 RAZEM	m ³ m ³	 75,375
2	Odc. I Podbudowa		
5 d.2	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm 1,00 * 5,00 * 33,50 167,500 RAZEM	m ² m ²	 167,500
6 d.2	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm Krotność = 10 1,00 * 5,00 * 33,50 167,500 RAZEM	m ² m ²	 167,500
7 d.2	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm 1,00 * 5,00 * 33,50 167,500 RAZEM	m ² m ²	 167,500
8 d.2	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm Krotność = 7 1,00 * 5,00 * 33,50 167,500 RAZEM	m ² m ²	 167,500