

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

INWESTOR: SZKOŁA PODSTAWOWA W PRZYŁĘKU

ADRES INWESTORA: 26-333 PRZYŁĘK 87

NAZWA ZADANIA:

REMONT OPASKI PRZY BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W PRZYŁĘKU

Przyłek, dz. nr 1281 obręb Przyłek

WYSZCZEGÓLNIENIE ROBÓT:

- Roboty związane z rozbiórką istniejącej nawierzchni opaski
- Wyrównywanie i zagęszczanie pod warstwy nawierzchni
- Zamocowanie obrzeży
- Wykonanie warstwy podbudowy pod nawierzchnię opaski
- Wykonanie nawierzchni opaski

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie	ha		
d.1	0121-02	0,0071184	ha	0,007	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,007</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
2	KNR AT-03	Rozbiórka podbudowy betonowej o gr. do 20 cm z wywozem rumoszu na odl. do 1 km	m <sup>2</sup>		
d.2	0105-03	62,64+106,8*0,08	m <sup>2</sup>	71,184	
				<b>RAZEM</b>	<b>71,184</b>
3	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2	0108-11	71,184*0,2	m <sup>3</sup>	14,237	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,237</b>
<b>3</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
4	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - opaska	m <sup>2</sup>		
d.3	0103-03	62,64	m <sup>2</sup>	62,640	
				<b>RAZEM</b>	<b>62,640</b>
<b>4</b>		<b>PODBUDOWA - OPASKA</b>			
5	KSNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0113-05	62,64	m <sup>2</sup>	62,640	
				<b>RAZEM</b>	<b>62,640</b>
<b>5</b>		<b>OBRZEŻA I NAWIERZCHNIA OPASKI</b>			
6	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (obrzeża inwestora)	m		
d.5	0407-05	(13,0+2*0,6)*2+(38,0+2*0,6)*2	m	106,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>106,800</b>
7	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (opaska) - (kostka inwestora)	m <sup>2</sup>		
d.5	0511-03	(13,0+2*0,6+38,0)*2*0,6	m <sup>2</sup>	62,640	
				<b>RAZEM</b>	<b>62,640</b>