

Wykonanie miejscowego utwardzenia terenu przy drodze powiatowej nr 33 150 relacji Pantalowice – Rączyna w km 3 + 950 – 4 + 400 strona prawa, położonego na dz. nr ewid. 1586 w miejscowości Rączyna w ramach zadania pn. "Wykonanie chodnika w miejscowości Rączyna z przeznaczeniem na ścieżkę rowerową oraz szlak pieszy Nordic walking"

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
I. Roboty budowlane						
1	KNR 2-01w 0105/04	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 35-45cm	szt	4,000		
2	KNR 2-01w 0203/06	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m ³ z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km/ 50% materiał do ponownego wykorzystania/	m ³	270,000		
3	KNR 2-31 0816/01	Rozebranie przepustów z rur betonowych o średnicy 40cm	m	30,000		
4	KNNR 6 0105/04	Podsypka piaskowa zagęszczana mechanicznie o grubości warstwy po zagęszczeniu 5cm	m ²	315,000		
5	KNNR 4 1308/07	Kanały z rur PCW o średnicy 500mm łączone na wcisk	m	400,000		
6	KNNR 6 0105/04	wykonanie zasyпки rurociągu z mechanicznym zagęszczeniem o grubości 50cm	m ²	400,000		
7	KNR 2-01w 0312.1/01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 1,5m w gruncie kategorii I-II /dokop/	m ³	157,500		
8	KNNR 4 1413/01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o średnicy 1000mm i głębokości 3m w gotowym wykopie	studnia	5,000		
9	KNNR 4 1424/02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o średnicy 500mm z osadnikiem bez syfonu	szt	5,000		
10	KNNR 6 0403/04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	470,000		
11	KNNR 6 0404/05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	460,000		
12	KNNR 6 0104/01	Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej grubość po zagęszczeniu 10cm	m ²	585,000		
13	KNNR 6 0113/06	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m ²	585,000		
14	KNNR 6 0502/02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	585,000		
15	KNR 2-01w 0520/01	Umocnienie skarp i dna kanałów płytami ażurowymi	m ²	10,000		
		Razem				
		Podatek VAT				
		Ogółem kosztorys				