

### **TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH**

Nazwa elementu		Wartość z narzutami
1	1.0. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE ZJAZD	
2	2.0. ROBOTY ZIEMNE ZJAZD "P 13"	
3	3.0. PODBUDOWA ZJAZD "P 13"	
4	4.0. NAWIERZCHNIA ZJAZDU - PRZEPOMPOWNI "P 13"	
5	5.0. OGRANICZENIE PLACU PRZEPOMPOWNI "P 13"	
6	6.0. UTWARDZENIE POBOCZY ZJAZD "P 13"	
Suma elementów kosztorysu		
Wartość kosztorysu netto:		
VAT 23,00%:		
Wartość kosztorysu brutto:		

OPRACOWAŁ;

### KOSZTORYS OFERTOWY

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
<b>1 1.0. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE ZJAZD</b>					
1.1 KNNR 1/111/1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km		0,015		
<b>Podsumowanie elementu</b>					<b>Razem</b>
<b>Ogółem 1.0. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE ZJAZD</b>					
<b>2 2.0. ROBOTY ZIEMNE ZJAZD "P 13"</b>					
2.1 KNNR 1/303/2 Wykopy z transportem urobku taczkami, na odległość do 10-m, kategoria gruntu III	m3		1,30		
2.2 KNNR 1/202/2 Roboty ziemne wykonywane koparkami, z transportem urobku samochodami na odległość do 1-km, kategoria gruntu III	m3		15,40		
2.3 KNNR 1/311/2 Ręczne formowanie nasypów, ziemia dostarczona samochodami, kategoria gruntu III-IV	m3		11,70		
2.4 KNNR 1/408/2 Zagęszczanie nasypów, ubijakiem mechanicznym, grunt spoisty kategorii III	m3		11,70		
<b>Podsumowanie elementu</b>					<b>Razem</b>
<b>Ogółem 2.0. ROBOTY ZIEMNE ZJAZD "P 13"</b>					
<b>3 3.0. PODBUDOWA ZJAZD "P 13"</b>					
3.1 KNNR 6/103/3 (1) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne, kategoria gruntu II-VI	m2		52,60		
3.2 KNNR 6/104/1 (1) Warstwy odsączające (mechaniczne zagęszczenie), grubość po zagęszczeniu 15-cm, walec wibracyjny	m2	1,5	52,60		
3.3 KNNR 6/113/1 Podbudowy z tłucznia kamiennego 63 mm, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15-cm	m2		52,60		
3.4 KNNR 6/113/5 Podbudowy z tłucznia kamiennego 0/31,5 mm, warstwa górna, po zagęszczeniu 10-cm	m2		35,10		
3.5 KNNR 6/113/4 Podbudowy z tłucznia kamiennego 0/31,5 mm, warstwa górna, po zagęszczeniu 8-cm	m2		17,60		
<b>Podsumowanie elementu</b>					<b>Razem</b>
<b>Ogółem 3.0. PODBUDOWA ZJAZD "P 13"</b>					
<b>4 4.0. NAWIERZCHNIA ZJAZDU - PRZEPOMPOWNIA "P 13"</b>					
4.1 KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa	m2	1,25	34,40		
4.2 KNNR 6/502/3 (1) Nawierzchnia przepompowni z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara	m2		16,30		
<b>Podsumowanie elementu</b>					<b>Razem</b>
<b>Ogółem 4.0. NAWIERZCHNIA ZJAZDU - PRZEPOMPOWNIA "P 13"</b>					
<b>5 5.0. OGRANICZENIE PLACU PRZEPOMPOWNI "P 13"</b>					
5.1 KNNR 6/403/3 Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x30-cm (NA PŁASK), ława betonowa z oporem z betonu C 12/15 (B 15), podsypka cementowo-piaskowa	m		18,20		
<b>Podsumowanie elementu</b>					<b>Razem</b>
<b>Ogółem 5.0. OGRANICZENIE PLACU PRZEPOMPOWNI "P 13"</b>					

BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁACZMI I  
OBIEKTAMI TOWARZYSZA. gm. MILEJOW ETAP III - ŁYSOŁAJE  
PRZEPOMPOWNIA "P 13...

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
<b>6 6.0. UTWARDZENIE POBOCZY ZJAZD "P 13"</b>					
6.1 KNNR 6/103/1 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne utwardzenia pobocza, kategoria gruntu II-IV	m2		9,60		
6.2 KNNR 6/113/5 Utwardzenie poboczy tłucznem kamiennym 0/31,5 mm, warstwa po zagęszczeniu 10 cm	m2		9,60		
<b>Podsumowanie elementu</b>					<b>Razem</b>
<b>Ogółem 6.0. UTWARDZENIE POBOCZY ZJAZD "P 13"</b>					
<b>Podsumowanie kosztorysu</b>					<b>Razem</b>
<b>Razem</b>					
<b>Wartość kosztorysu netto:</b>					
<b>VAT (z rozdziałów)</b>					
<b>Wartość kosztorysu brutto:</b>					

OPRACOWAŁ: