

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Przebudowa ul. Krzywej w Krośnie</b>		
1	Element	<b>Element</b>		
1	KNNR 1/111/1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą	kpl	1
2	KNNR 6/806/1	Rozebranie krawężników betonowych i kamiennych, krawężniki betonowe na podsypce piaskowej	m	9
3	KNNR 6/806/8	Obrzeża trawnikowe 8x30` cm na podsypce piaskowej - rozebranie	m	5
4	KNNR 6/805/7	Rozebranie nawierzchni i chodników z kostki betonowych, chodniki, na podsypce cementowo-piaskowej, wraz z oczyszczeniem	m2	16
5		Kalk. indyw. Demontaż studni ściekowych ulicznych oraz przykanalików.	kpl	5
6	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowymi wraz z załadunkiem, rozładunkiem i utylizacją. Inwestor nie wskazuje miejsca wywozu.	m3	10
7	CJ 11/2005/3	Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno, z odwożenia ścinki w miejsce wskanane przez Inwestora na terenie miasta Krosna z rozładunkiem, głębokość frezowania 3 cm	m2	750
8	KNNR 1/201/1	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowładowymi, Inwestor nie wskazuje miejsca wywozu, kategoria gruntu I-II. Wykonanie koryta pod stabilizację.		
	Wyliczenie ilości robót:			
		400*0,45	180,000000	
			RAZEM:	180,000000
			m3	180,000
9	KNNR 6/112/2	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, warstwa po zagęszczeniu 30 cm z dowozem materiału z wytwórni.	m2	200
10	KNNR 6/113/6	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15` cm	m2	300
11	KNNR 6/502/1 (1)	Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 6` cm, podsypka piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, przebrukowanie istniejącej kostki	m2	30
12	KNNR 1/518/2 (2)	Ułożenie ścieków, ściek prefabrykowany trójkątny, 50x50x18/20 na ławie betonowej.	m	40
13	KNNR 6/403/3	Krawężniki wraz z wykonaniem ław, betonowe wystające 15x30` cm, ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa	m	300
14	KNR 218/625/1	Studzienki ściekowe z gotowych elementów, uliczna betonowa, Fi`500` mm z osadnikiem i syfonem wraz z wykonaniem wykopu	szt	5
15	KNNR 4/1009/13 (1)	Montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD), Fi`315` mm wraz z wykonaniem wykopu, obsypki, zasypaniem i zagęszczeniem oraz połączeniem studni ściekowej i rewizyjnej		
	Wyliczenie ilości robót:			
		10+8+5+2+16	41,000000	
			RAZEM:	41,000000
			m	41,000
16	KNNR 6/1005/7	Oczyszczenie i skroplenie nawierzchni asfaltem	m2	840
17	KNNR 6/108/2 (2)	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka asfaltowa, wbudowanie mechaniczne, grysowo-żwirowa (standard II), samochód 10-15` t		
	Wyliczenie ilości robót:			
		840*0,03*2,5	63,000000	
			RAZEM:	63,000000
			t	63
18	KNNR 6/309/2 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5` cm, masa grysowa, samochód 5-10` t	m2	840
19	KNNR 6/1305/1	Regulacja pionowa studzienek i studni urządzeń podziemnych.	szt	14