

## Przedmiar robót

Nr	Opis robót	Jm	Ilość
	<b>Przebudowa ul. św. Wojciecha w Krośnie</b>		
1	<b>Nawierzchnia</b>		
1.1	Rozebranie krawężników betonowych i kamiennych, krawężniki betonowe na podsypce cementowo-piaskowej	m	360
1.2	Rozebranie nawierzchni i chodników z kostki betonowej, chodniki, na podsypce cementowo-piaskowej,	m2	140
1.3	Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno z odwiezieniem ścinki na plac składowania na odległość do 20 km, głębokość frezowania 4 cm	m2	520
1.4	Rozebranie ław pod krawężniki, ławy z betonu	m3	7,2
1.5	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi, koparka 0,25-0,60, głębokość do 3`m, kategoria gruntu I-II	m3	6
1.6	Studzienki ściekowe z gotowych elementów, uliczna betonowa, Fi`500`mm z osadnikiem bez syfonu	szt	2
1.7	Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk, Fi`200`mm	m	12
1.8	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych, spycharki, grubość w stanie luźnym 30`cm, kategoria gruntu I-II- pospółłą	m3	5
1.9	Krawężniki wraz z wykonaniem ław, betonowe wystające 15x30`cm, ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa	m	360
1.10	Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 6`cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara - z odzysku	m2	140
1.11	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włazy kanałowe	szt	13
1.12	Regulacja pionowa i pozioma studzienek dla urządzeń podziemnych, kratki ściekowe uliczne	szt	2
1.13	Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1`km, grunt kategorii III	m3	32
1.14	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, ręczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2	1 090
1.15	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	1 090
1.16	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka mineralno-asfaltowa, mechanicznie	t	80
1.17	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3`cm	m2	1 090
1.18	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1`cm grubości warstwy	m2	1 090
2	<b>Parking</b>		
2.1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20`cm	m2	96
2.2	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 20`cm	m2	96
2.3	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10`cm	m2	96
2.4	Obrzeża betonowe, 30x8`cm, podsypka cementowo-piaskowa, wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	52
2.5	Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 8`cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara	m2	96
2.6	Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1`km, grunt kategorii III	m3	48