

L p.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
Przebudowa drogi wewnętrznej w m. Łochów						
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym (556 m)	km		0.556 = 0.56	
2 d.1	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego gr. 15 cm mechanicznie z transportem na odległość do 10 km: 556.0m x 4.0m = 2224.0m ²	m ²		2224	
2		REMONT PRZEPUSTU POD KORONĄ DROGI				
3 d.2	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. wraz z rozbiórką istniejącego przepustu i odwodnieniem wykopu	m ³		24	
4 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod ławę przepustu	m ²		6	
5 d.2	KNNR 6 0113-02	Ława pod część przelotową przedłużenia przepustu z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie o grubości 20 cm	m ²		6	
6 d.2	KNNR 6 0605-06	Część przelotowa przepustu z rur karbowanych PEHD o średnicy wewn. 60 cm	m		6	
7 d.2	KNNR 6 0605-05	Przepusty rurowe - ścianki czołowe dla rur o średnicy 60 cm	szt		2	
8 d.2	KNNR 1 0214-03	Zasypanie wykopów spycharkami z zagęszcz. mechanicznym zagęszczarkami (gr.warstwy w stanie luźnym 40 cm)	m ³		16.8	
9 d.2	KNNR 1 0512-02	Umocnienie skarp na wlocie i wylocie przepustu płytami ażurowymi 60x40x8 na podsypce z chudego betonu gr. 5 cm	m ²		6	
3		PODBUDOWA JEZDNI				
10 d.3	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowyład. (koryto jezdni): 2510.5m x 0.30m = 753.2m ³	m ³		753.2	
11 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża z kruszywa łamanego wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		2510.5	
12 d.3	KNNR 6 0113-02	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o grubości 20 cm (15 cm frakcja 0/63 + 5 cm frakcja 0/31,5)	m ²		2510.5	
13 d.3	KNNR 6 1005-07	Skroplenie emulsją asfaltową podbudowy z kruszywa łamanego	m ²		2510.5	
4		NAWIERZCHNIA JEZDNI				
14 d.4	KNNR 6 0308-01	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W 50/70 wg PN-EN 13108-1 o grubości 4 cm	m ²		2341.7	
15 d.4	KNNR 6 1005-07	Skroplenie emulsją asf. warstwy wiążącej	m ²		2341.7	
16 d.4	KNNR 6 0309-05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70 wg PN-EN 13108-1 o grubości 4 cm	m ²		2274	
5		POBOCZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO				

L p.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
17 d.5	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowład. (koryto poboczy za- wyżonych): 844.0m2x0.2m=168.8m3	m ³		168.8	
18 d.5	KNNR 6 0103-03	Przygotowanie podłoża gruntowego dla poboczy wraz z profilowaniem i zagęsz- czaniem gruntu podłoża wykonywane me- chanicznie w gruncie kat. II-IV	m ²		844	
19 d.5	KNNR 6 0113-02	Pobocza wzmocnione kruszywem łama- nym 0/31,5 stab. mech. o grubości 15 cm z zagęszczeniem mechanicznym i obsy- paniem gruntem rodzimym	m ²		844	
6	OZNAKOWANIE PIONOWE					
20 d.6	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur sta- lowych	szt.		1	
21 d.6	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - wielkość średnia, lica: folia II typu	szt.		1	
7	ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE					
22 d.7	KNNR 1 0503-05	Profilowanie i plantowanie (obrobienie na czysto) skarp nasypów i wykopów w grun- tach kat.I-III	m ²		1112	