

**Przebudowa drogi gminnej nr 370219W relacji Dobrzenice Małe - Dobrzenice Duże, gmina Mochowo.**

**Widok przedmiar**

Lp.	Podstawa	Opis	Jm	Obmiar
1		Dział: Roboty przygotowawcze		
1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,8440
1.2	KNR 2-01 0101-03	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną	szt.	6,0000
1.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	4 495,0000
1.4	KNR 5-10 0303-02	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110 mm w wykopie	m	16,0000
1.5	KNNR 6 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe	m3	0,4000
1.6	KNNR 6 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PVC o średnicy 40 cm	m	10,0000
1.7	KNNR 6 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm	szt	2,0000
1.8	KNNR 6 0106-06	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm	m2	10,0000
2		Dział: Nawierzchnia		
2.1	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	4 495,0000
2.2	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m2	3 014,0000
2.3	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2	3 014,0000
2.4	KNNR 6 0310-04	Nawierzchnia jezdni i zjazdów z betonu asfaltowego AC11W 50/70 dostarczanego z wytwórni o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa wiążąca)	m2	3 014,0000
2.5	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2	3 014,0000
2.6	KNNR 6 0310-04	Nawierzchnia jezdni i zjazdów z betonu asfaltowego AC11S 50/70 dostarczanego z wytwórni o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna)	m2	3 014,0000
2.7	KNR 2-31 0204-05 0204-06	Nawierzchnia poboczy i zjazdów z kruszywa łamanego - grubość po zagęszczeniu 6 cm	m2	1 481,0000
3		Dział: Stała organizacja ruchu		
3.1	KNR 2-31 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.	13,0000
3.2	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.	20,0000