

PRZEDMIAR ROBÓT
Przebudowa drogi powiatowej nr 0588T na odcinku od drogi nr 7 do Zagórze
w Gminie Łączna (km od 0+510,00 do 0+810,00)

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn	Ilość
1	Roboty pomiarowe i przygotowawcze			
1.1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie górzystym	km	0,3
2	Roboty rozbiórkowe			
2.1	D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej gr średnio 5cm zgodnie z rys nr. 4 od km 0+510,00 do km 0+810,00	m2	1800
2.2	D.01.02.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr średnio 20 cm na odcinku od km 0+510,00 do km 0+610,00	m2	600
3	Roboty ziemne			
3.1	D.01.02.02	Mechaniczne zdjęcie warstwy urodzajnej ziemi gr średnio 15 cm	m3	90
3.2	D.02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-II z transportem na odl. 15 km wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu (nasyp pod pobocze drogi)	m3	120
3.3	D.04.01.01	Wykonanie koryta pod poszerzenie jezdni głębokości 55 cm	m2	60
4	Poszerzenia			
4.1	D.04.05.01	Wykonanie stabilizacji gruntu cementem Rm-2,5 Mpa gr. 35 cm	m2	60,00
4.2	D.04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	60,00
5	Podbudowa			
5.1	D.04.05.01	Wykonanie stabilizacji gruntu cementem Rm-2,5 Mpa gr. 35 cm na odcinku od km 0+510,00 do km 0+610,00	m2	660
5.2	D.04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. warstwy po zagęszczeniu 20 cm, na odcinku od km 0+510,00 do km 0+610,00	m2	660
6	Nawierzchnia			
6.1	D.04.03.01	Wykonanie skropienia emulsją asfaltową	m2	1860
6.2	D.04.07.01a	Wykonanie warstwy podbudowy z AC 22 P 50/70 gr 10 cm dla KR4	m2	1860
6.3	D.04.03.01	Wykonanie skropienia między warstwowego emulsją asfaltową	m2	1860
6.4	D.05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej z AC 16 W 50/70 gr. 8 cm dla KR4	m2	1840
6.5	D.04.03.01	Wykonanie skropienia między warstwowego emulsją asfaltową	m2	1840
6.6	D.05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z AC 11 S 50/70 gr 5 cm dla KR4	m2	1830
6.7	D.04.04.01	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr 15 cm	m2	1220