

PRZEDMIAR ROBÓT  
Remont drogi powiatowej nr 1947 Stary Jaruzyn-Niedźwiady  
od km 1+250 do 1+750 km = 500 mb

Nr poz.	Nr specyfik.	Nazwa i opis pozycji Obliczenie ilości, lokalizacja robót	Jedn. miary	Ilość
		<b>I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
1		Remont nawierzchni bitumicznej MMA bez obcinania krawędzi wyboju	t	1
2		Oczyszczenie nawierzchni bitumicznej m2: 500*5,5	m2	2 750
		<b>II ZJAZDY (tabela)</b>		
3		Roboty ziemne (wykopy) w gruncie kategorii III na głębokości 20 cm z odwozem na odl.do 1 km na odkład	m3	83
4		Ułożenie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego, naturalnego 0/31.5 stabilizowanego mechanicznie o grubości 15 cm wg PN-EN 13285:2004	m2	417
5		Skropienie warstwy podbudowy emulsją asfaltową, szybkorozpadową C60 B3 ZM w ilości 1,0 kg/m <sup>2</sup>	m2	417
6		Ułożenie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego "AC 11 S" o grubości 5 cm wg PN-EN 13108-1	m2	417
		<b>III.NAK ŁADKA</b>		
7		Skropienie warstwy istn.nawierzchni emulsją asfaltową, szybkorozpadową C60 B3 ZM w ilości 0,2 kg/m <sup>2</sup>	m2	2 750
8		Ułożenie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego "AC 11 S" o grubości 5 cm wg PN-EN 13108-1	m2	2 750
		<b>V. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>		
9		Roboty ziemne-dowóz ziemi na pobocza o średniej grubości 5 cm i szerokości 1,5 m m3 500*1,5*2*0,05	m3	75
10		Profilowanie pobocza do spadku 6% m2: 500*1,5*2	m2	1 500
11		Regulacja pionowa zaworu wodnego	szt	1
12		Ułożenie ścieku korytkowego 50*60*15 wg KPED karta 01.03. na chudym betonie gr.10 cm	mb	4
13		Ułożenie krawężnika najadowego 22*15 na ławie c 12/15 0,0575 m3/mb	mb	6