

**PRZEDMIAR ROBÓT****Przebudowa drogi wewnętrznej o długości o 775 mb / działka 101,  
Psary Stara Wieś**

L.p.	Podstawa	Opis robót i obliczenie ich ilości	J.m.	Razem
1	D-01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km	0,775
2	D-01.02.02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o średniej grubości w-wy około 10 cm z transportem humusu na odkład (ścinka poboczy)	m2	1 550,00
3	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat. I-V z transportem urobku w nasyp lub na odkład z ewentualną utylizacją wraz z profilowaniem podłoża.	m3	49,50
4	D-02.03.01.	Formowanie i zagęszczanie nasypów (materiał z wykopu)	m2	49,50
5	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	247,50
6	D-04.04.02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 grubości 20 cm, poszerzeniu drogi	m2	247,50
7	D-04.04.02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 grubości średnia 5 cm w km 0+475 - 0+775	m2	1 230,00
8	D-04.04.02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 grubości średnia 10 cm	m2	3 177,50
9	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie istniejącej nawierzchni pod warstwę wyrównawczą	m2	3 177,50
10	D-05.03.05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa wyrównawcza, grubość 3 cm	m2	3 177,50
11	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie nawierzchni pod warstwę ścierną	m2	3 100,00
12	D-05.03.06	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa ścierną, grubość 3 cm	m2	3 100,00
13	D-06.03.01	Wykonanie pobocza utwardzonego kruszywem 0/31,5 mm, gr. 6 cm szerokości 0,5m	m2	775,00
14	D-06.04.01	Prace konserwacyjne w zakresie rowu (odmulenie, głębokość namułu 30 cm)	mb	1 550,00
15	D-06.02-01	Wymiana przepustów rurowych żelbetowych n zjazdach o średnicy 40 cm ułożonych na podsypce z kruszywa łamanego gr. 15 cm	mb	12,00
16	D-06.02-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe proste dla rur o średnicy 40 cm	szt.	4,00
17	D-06.04.01	Odmulenie przepustu pod drogą	mb	18,00
18		Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	komplet	1,00

