

PRZEDMIAR ROBÓT				
REMONT DROGI POWIATOWEJ NR 3238P W M. RZGÓW, UL. TARGOWA				
BRANŻA DROGOWA				
LP	SST	WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH	JEDNOSTKA	
			NAZWA	ILOŚĆ
1	2	3	4	5
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	D-01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km	0,928
2	D-01.02.01	Karczowanie krzewów	m2	150
3	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego wraz z podbudową oraz odwozem i utylizacją	m2	706
4		Rozbiórka nawierzchni zjazdów wraz z podbudową oraz odwozem i utylizacją	m2	155
ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO I URZĄDZENIA OBCE				
5	D-03.01.03a	Remont przepustów pod zjazdami poprzez ułożenie nowych rur PEHD Ø400 SN8 wraz z obrukowaniem wylotów kamieniem polnym na zaprawie cementowej	m	27
6	D-03.02.02	Regulacja wysokościowa studni kanalizacji sanitarnej	szt.	19
PODBUDOWY				
7	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych nawierzchni jezdni	m2	747
8		Profilowanie i zagęszczenie podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych nawierzchni zjazdów	m2	350
9	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych (podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3) pod warstwę wiążącą jezdni w ilości 0,8 kg/m2 emulsji asfaltowej	m2	747
10		Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych (istniejąca nawierzchnia jezdni) pod warstwę wiążąco-wyrównawczą jezdni w ilości 0,5 kg/m2 emulsji asfaltowej	m2	4094
11		Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych (warstwa wiążąco-wyrównawcza z betonu asfaltowego) pod warstwę ścieralną jezdni w ilości 0,5 kg/m2 emulsji asfaltowej	m2	4800
12		Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych (podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3) pod warstwę ścieralną - zjazdy w ilości 0,8 kg/m2 emulsji asfaltowej	m2	350
13	D-04.04.02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 gr. 22 cm – jezdnie	m2	747
14		Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 gr. 20 cm – zjazdy	m2	350
15	D-04.05.01	Warstwa ulepszonego podłoża gr. 10 cm z piasku stabilizowanego cementem o Rm=5,0 MPa – jezdnie	m2	747
NAWIERZCHNIE				
16	D-05.03.05a	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 35/50 KR 1-2 gr. 5 cm – jezdnie	m2	720
17		Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 16 W 35/50 KR 1-2 gr. 4 cm – jezdnie	m3	4094
18	D-05.03.05b	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S 35/50 KR 1-2 gr. 4 cm – jezdnie	m2	4800
19		Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S 35/50 KR 1-2 gr. 5 cm – zjazdy	m2	350
ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
20	D-06.01.01	Plantowanie i profilowanie terenu oraz skarp za poboczem do granicy pasa drogowego	m2	1190
21	D-06.03.01	Ścinka i umocnienie poboczy z kruszywa łamanego gr. 10 cm	m2	1290
22	D-06.04.01	Oczyszczenie i odmulenie skarp oraz dna istniejących rowów drogowych	m	1030