

PRZEDMIAR A				
Nazwa zadania	PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3704W PKP GOZDOWO – PROBOSZCZEWICE ODCINEK OD KM 0+000 DO KM 0+045			
Lp.	Podstawa SST	Opis rodzaju robót	jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
<b>1</b>	<b>D-01.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
1.1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych wraz z inwentaryzacją powykonawczą	km	0,045
1.2	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni jezdni z mas mineralno-bitumicznych gr. 3 cm mechanicznie z wywozem samochodem samowyladowczym i zagospodarowanie nadmiaru gruzu i gruntu (70m2)	m2	70,00
1.3	D-01.03.04	Zabezpieczenie istniejących kabli i urządzeń telefonicznych w miejscach skrzyżowań wraz z kosztami nadzoru administratora sieci zgodnie z uzgodnieniem	komplet	1,00
<b>2</b>	<b>D-02.00.00</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
2.1	D-02.01.01	Wykonanie wykopów z załadunkiem i transportem urobku na odległość do 5 km (pod zjazdy z kostki 25,6m3 + chodniki 32,87 m3 + rozbiórka 21m3)	m3	79,47
<b>3</b>	<b>D-03.00.00</b>	<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>		
3.1	D-03.02.01a	Regulacja wysokościowa urządzeń uzbrojenia podziemnego (zasuwy wodociągowe, studzienki kanalizacyjne, wpusty uliczne itp.)	szt.	2,00
<b>4</b>	<b>D-04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>		
4.1	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża gruntowego (pod zjazdy z kostki 80m2 + chodniki 156,5m2 + rozbiórka 70m2 + pobocza 7,5m2)	m2	314,00
4.2	D-04.04.02	Kruszywo łamane 0/31,5 mm, stabilizowane mechanicznie - grubość warstwy 10cm (156,5m2 chodniki)	m2	156,50
4.3	D-04.04.02	Kruszywo łamane 0/31,5 mm, stabilizowane mechanicznie - grubość warstwy 20cm (80m2 zjazdy z kostki)	m2	80,00
<b>5</b>	<b>D-05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>		
5.1	D-05.03.05b D-04.03.01	Wykonanie warstwy wiążącej na istniejącej nawierzchni z mieszanki mineralno - asfaltowej AC11W50/70, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm, z transportem mieszanki samochodami samowyladowczymi z wytwórni do miejsca wbudowania, po uprzednim oczyszczeniu i skropieniu emulsją asfaltową istniejącej nawierzchni emulsją asfaltową	m2	285,50
5.2	D-05.03.05a D-04.03.01	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11S50/70, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm, z transportem mieszanki samochodami samowyladowczymi z wytwórni do miejsca wbudowania, po uprzednim oczyszczeniu i skropieniu warstwy wiążącej emulsją asfaltową	m2	285,50
<b>6</b>	<b>D-08.00.00</b>	<b>ELEMENTY ULIC</b>		
6.1	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej z betonu C12/15 na podsypce cement - piaskowej 1:4 gr. 3 cm (chodnik)	m	58,00
6.2	D-08.01.01	Oporniki betonowe o wymiarach 12x25 cm na ławie betonowej z betonu C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3 cm (obramowanie jezdni i zjazdów)	m	9,00
6.3	D-08.03.01	Obrzeża betonowe 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej (obramowanie chodnika, dojścia do posesji)	m	45,00
6.4	D-08.01.01	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej (na zjazdach z chodnikami)	m	26,50
6.5	D-08.02.02	Chodniki w tym istniejące do przebudowy z nowych materiałów z kostki betonowej gr. 6 cm (szarej) na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (chodniki 152,5 dojścia do posesji 4m2)	m2	156,50
6.6	D-08.02.02	Zjazdy z kostki betonowej gr. 8 cm (czerwonej) na podsypce cem. - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem w tym istniejące do przebudowy z nowych materiałów	m2	80,00
<b>7</b>	<b>D-06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>		
7.1	D-06.03.01	Ściecie i uzupełnienie pobocza z kruszywa łamanego 0+31,5 mm, gr. 10 cm po zagęszczeniu	m2	7,50
<b>8</b>	<b>D-07.00.00</b>	<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>		
8.1	D-07.01.01 D-07.06.02 D-07.02.01 D-07.05.01	Wprowadzenie stałej organizacji ruchu. Znaki pionowe (montaż tarcz znaków drogowych, tabliczek, słupków stałowych) z demontażem istniejących znaków + znaki poziome zgodnie z projektem organizacji ruchu	komplet	1,00