

P R Z E D M I A R

„ REMONT PLACU (PARKINGU) PRZY DRODZE WEWNĘTRZNEJ UL. ŻŁTOSTOCKA NR. DZ. 688/12 ”

L. p.	Podst.	Opis i wyliczenia	j. m.	Ilość
1.	ryczałt	Obsługa geodezyjna prowadzonych robót Razem 1.0 obiekt	obie.	1.0
2	D04.01.01 03x	Wykonanie koryta mechanicznie na całej szerokości jezdni w gruncie kat. II-IV głębokość koryta 50 cm. Koryto pod miejsca postojowe i drogę manewrową wraz z odwiezieniem gruntu z wykopu na odległość do 2 km. pow. miejsc postojowych - 127.0 pow. drogi manewrowej - 180.0 + 10 Razem 317,0 m²	m ²	317.0
3	D04.01.01 03x	Wykonanie koryta mechanicznie na całej szerokości jezdni w gruncie kat. II-IV głębokość koryta 40 cm. Koryto pod chodnik wraz z odwiezieniem gruntu z wykopu na odległość do 2 km. Razem 38.0 m²	m ²	38.0
4	D04.02.01 01	Wykonanie i zagęszczenie warstwy piasku w korycie placu, mechanicznie grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm. pow. miejsc postojowych - 127.0 pow. drogi manewrowej - 180.0 + 10 pow. chodnika - 34.0 + 4 Razem 355.0 m²	m ²	355.0
5	D04.04.02. 14	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego tłucznią kamiennego grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm. Podbudowa pod chodnik. Razem 38.0 m²	m ²	38.0
6	D04.04.02 02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego tłucznią kamiennego frakcji 31.5/63 mm. warstwa dolna grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm. Podbudowa pod miejsca postojowe i drogi manewrowe pow .miejsc postojowych - 127.0 pow. drogi manewrowej - 180.0 + 10 Razem 317,0 m²	m ²	317.0
7	D04.04.02 02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego tłucznią kamiennego frakcji 10/31.5 mm. warstwa górna grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm. Podbudowa pod miejsca postojowe i drogi manewrowe pow .miejsc postojowych - 127.0	m ²	317,0

		pow. drogi manewrowej - 180.0 + 10 Razem 317,0 m²		
8	D05.03,23 12	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na podsypce piaskowej grubości 8 cm. spoiny wypełnione piaskiem. Kostka kolor czerwony. Nawierzchnia chodnika Razem 38.0 m ²	m ²	38.0
9	D06.01.06 21	Umocnienie skarp płytami ażurowymi typ MEBA - analogia ułożenie nawierzchni na placu postojowym i drogach manewrowych. Płyty wym. 60x40x10-12 cm. podsypka piaskowa 3-5 mm. wypełnienie wolnych przestrzeni żwirem pow. miejsc postojowych - 127.0 pow. drogi manewrowej - 180.0+10 Razem 317,0 m²	m ²	317.0
10	D08.01.10 04	Wykonanie ławy betonowej z oporem z betonu C12/15 (B-15) Ława pod krawężnik Krawężnik 138.0 mb. x0.04 Razem 5.52 m³	m ³	5.52
11	D08.01.02 02	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15 x 30 cm. na podsypce cementowo-piaskowej na gotowej ławie betonowej Razem 138.0 m	m	138.0
12	D08.01.06 02	Wykonanie ławy betonowej zwykłej z betonu C12/15(B-15)ława pod obrzeża 20,0 x 0.04 Razem 0.80m³	m ³	0.80
13	D08.03.01 01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 20x6 cm. na podsypce cementowo-piaskowej - gotowej ławie betonowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową Razem 20.0 mb.	m	20.0
14	D09.01.01. 04	Wykonanie trawników dywanowych sieciem z uprzednim humusowaniem torfem ogrodniczym warstwą grubości 2 cm. Razem 90.0 m²	m ²	90.0

SPORZĄDZIŁ

ZATWIERDZIŁ

