

**Przedmiar robót**

**Utwardzenie działki 16/1 na terenie zespołu dworsko parkowego przy Domu Pomocy Społecznej w Gołuszcach, gmina Pruszcz.**

<b>Lp.</b>	<b>Opis</b>	<b>Jedn.</b>	<b>Ilość</b>
<b>1</b>	<b>Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze</b>		
1.1	Rozebranie nawierzchni z płytek betonowych chodnikowych 50x50 z podbudową wraz z wywozem i utylizacją	m2	232,00
1.2	Rozebranie nawierzchni z trylinki z podbudową wraz z wywozem i utylizacją	m2	1174,00
1.3	Rozebranie nawierzchni z betonu cementowego z podbudową wraz z wywozem i utylizacją	m2	276,50
1.4	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej z podbudową wraz z wywozem i utylizacją	m2	462,00
1.5	Rozebranie obrzeży betonowych 6x20x100 na podsypce piaskowej i ławie betonowej wraz z wywozem i utylizacją	m	514,50
1.6	Rozebranie krawężników betonowych 15x30x100 na podsypce piaskowej i ławie betonowej wraz z wywozem i utylizacją	m	620,00
1.7	Ułożenie rury osłonowej dwudzielnej typu A110 PS na kablach teletechnicznych i energetycznych, wraz z obsypką piaskową i zagęszczeniem gruntu	m	53,00
<b>2</b>	<b>Jezdnia</b>		
2.1	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości nawierzchni głębokości do 35cm w gruncie kat. I-IV z wywozem gruntu na odkład do 4 km	m2	1854,00
2.2	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża w gruncie kat. I-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	1854,00
2.3	Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie o grub. po zagęszczeniu 10 cm, piasek	m2	1854,00
2.4	Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 15 cm	m2	1854,00
2.5	Ułożenie warstwy scieralnej z kostki betonowej typu "Starobruk" grubości 8cm na podsypce cem-piaskowej o grubości 4cm po zagęszczeniu (kostka koloru szarego 1829,5m2, kostka koloru żółtego 24,5m2)	m2	1854,00
2.6	Krawężniki betonowe o wym. 15x30 cm na podsypce cem.-piaskowej gr. 3 cm i na ławie betonowej C12/15 z oporem	m	310,00
2.7	Krawężniki betonowe o wym. 15x22 cm na podsypce cem.-piaskowej gr. 3 cm i na ławie betonowej C12/15 z oporem	m	103,00
2.8	Krawężniki betonowe o wym. 12x25 cm na podsypce cem.-piaskowej gr. 3 cm i na ławie betonowej C12/15 z oporem	m	158,00
2.9	Ułożenie ścieku przykrawężnikowego z dwóch rzędów kostki betonowej typu "Starobruk" grubości 8cm na podsypce cem-piaskowej o grubości 4cm po zagęszczeniu (kostka koloru szarego)	m	211,50
<b>3</b>	<b>Chodniki</b>		
3.1	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości nawierzchni głębokości do 15cm w gruncie kat. I-IV z wywozem gruntu na odkład do 4 km	m2	487,50
3.2	Obrzeża betonowe o wym. 8x30 cm na podsypce cem. - piaskowej gr. 3 cm i na ławie betonowej C12/15 z oporem	m	402,50
3.3	Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 15 cm	m2	487,50
3.4	Ułożenie warstwy scieralnej z kostki betonowej typu "Starobruk" grubości 6cm na podsypce cem-piaskowej o grubości 4cm po zagęszczeniu (kostka koloru szarego)	m2	487,50

<b>4</b>	<b>Roboty wykończeniowe</b>		
4.1	Humusowanie wraz z obsianiem trawą	m2	385,00
4.2	Czyszczenie wpustów deszczowych wraz z regulacją wysokościową	szt.	2,00
4.3	Montaż ozakowania pionowego (według schematu zatwierdzonej organizacji ruchu)	szt.	5,00
4.4	Wyznaczenie miejsc postojowych dla pojazdów z osobami niepełnosprawnymi	szt.	3,00