

PRZEDMIAR ROBÓT				
Dojście do świetlicy w miejscowości KOZŁÓW o wymiarach 7,5 X 5,5m				
I.p	Podstawa opracowania Kod pozycji CPV Nr specyfikacji technicz. SST	Opis pozycji przedmiarowej	Jed.	Obmiar
<b>D-01.01.01 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b> <b>Kod CPV-45100000-8</b>				
1	Opis techniczny Przedmiar robót	Roboty pomiarowe przy tyczeniu dróg -tyczenie chodnika po dokonaniu robót rozbiórkowych Powierzchnia do wytyczenia F=7,50 *5,5 = 41,25 m <sup>2</sup>	ha	0,004
<b>D-01.02.04 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b> <b>Kod CPV-45100000-8</b>				
2	Opis techniczny Przedmiar robót	Rozebranie istniejącej nawierzchni betonowej przy budynku gruzobetonowej o grubości do 12 -15 cm. Prace prowadzić tak aby nie uszkodzić cokołu budynku świetlicy.Materiał do wywozu na odległość do 15km (wysyp).W cenie należy uwzględnić koszt utylizacji materiału wraz z opłatami za wysyp. V=(7,5*2,35+5,75*3,2)*0,15= 5,40 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	5,40
3	Opis techniczny Przedmiar robót	Rozebranie obrzeży, oporników betonowych i krawężników .Materiał do wywozu na odległość do 15km (wysyp).W cenie należy uwzględnić koszt utylizacji materiału wraz z opłatami za wysyp. l=6,50+4,00+1,5+1,75 =13,75 m	m	13,75
4	Opis techniczny Przedmiar robót	Rozebranie istniejącego krawężnika betonowego posadowionego na ławie gruzobetonowej z wywozem materiału na odległość do 15 km i utylizacją . L=2,50 m	m	2,50
<b>D-04.01.01 PODBUDOWY</b> <b>Kod CPV-45233000-9</b>				
5	Opis techniczny Przedmiar robót	Koryto wykonywane po zdjęciu warstwy ziemi do gł 10 cm wraz z zagęszczeniem- pod chodnik Materiał do wywozu na odległość do 15 km (wysyp). W cenie należy uwzględnić koszt materiału wraz z opłatami za wysyp. F==(7,5*2,35+5,75*3,2)= 36,03m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	36,03
<b>D-04.04.02 PODBUDOWY</b> <b>Kod CPV-45233000-9</b>				
6	Opis techniczny Przedmiar robót	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm Wykonanie podbudowy tłuczniowej z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0/31,50 i gr 12 cm, F=0,6*7,50= 4,50m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	36,03
<b>D-05.03.23 NAWIERZCHNIE</b> <b>Kod CPV-45233000-9</b>				
7	Opis techniczny Przedmiar robót	Nawierzchnia z kostki betonowej brukowej gr 6 cm - chodniki.Kostka szara behaton z wypełnieniem szczelin pisakiem drobnym - chodnik F=0,6*7,50= 4,50m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	36,03
<b>D-08.03.01 ELEMENTY ULIC</b> <b>Kod CPV-45233000-9</b>				
8	Opis techniczny Przedmiar robót	Krawężniki betonowe 20*30*100 na ławie betonowej z betonu C12/15 okalające plac Krawężniki betonowe na ławie betonowej z betonu C12/15 wtopione na płask l=5,00 m	m	5,00
<b>D-08.01.02 ELEMENTY ULIC</b> <b>Kod CPV-45233000-9</b>				
9	Opis techniczny Przedmiar robót	Obrzeza betonowe 8*30*100 z wykonaniem ław betonowych z betonu C12/14 L=4,5m	m	4,50
10	Opis techniczny Przedmiar robót	Krawężniki betonowe z rozbiórki na ławie betonowej z betonu C12/15 Krawężniki betonowe pochodzące z rozbiórki po segregacji wraz z przycięciem - na ławie betonowej z betonu l=5 m	m	7,50