
PRZEDMIAR ROBÓT PRZYŁĄCZE TELETECHNICZNE

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45216000-4	Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych dla służb porządku publicznego lub służb ratunkowych oraz wojskowych obiektów budowlanych
45300000-0	Roboty instalacyjne w budynkach
45310000-3	Roboty instalacyjne elektryczne
45311000-0	Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych
45312000-7	Instalowanie systemów alarmowych i anten

NAZWA INWESTYCJI : Budowa remizy strażackiej dla OSP Brzezinka
ADRES INWESTYCJI : 44-164 Gliwice ul. Zamojska obręb 0020 Brzezinka
INWESTOR : GLIWICE - MIASTO NA PRAWACH POWIATU
ADRES INWESTORA : 44-100 Gliwice ul. Zwycięstwa 21

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Radosław Mazurek

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

SPIS DZIAŁÓW

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	SST-T-04.02 PRZYŁĄCZE TELETECHNICZNE CPV 45231600-1	1	6

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			SST-T-04.02 PRZYŁĄCZE TELETECHNICZNE CPV 45231600-1			
1 d.1	KNR 2-01 0701-0301	SST-T-04.02	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,6 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. IV 52 < w/g zestawienia materiałów >	m m	 52,00	
					RAZEM	52,00
2 d.1	KNR 2-01 0704-0302	SST-T-04.02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,6 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. IV 52 < w/g zestawienia materiałów >	m m	 52,00	
					RAZEM	52,00
3 d.1	KNR 4 1206-04	SST-T-04.02	Przewierty o długości do 30 m maszyną do wierceń poziomych rurami o śr. 110 mm w gruntach kat. III-IV <i>Rura PEHDPE fi 110/6,3mm</i> 27 < w/g zestawienia materiałów >	m m	 27,00	
					RAZEM	27,00
4 d.1	KNR-W 5-10 0301-01	SST-T-04.02	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szerokości do 0,4 m 52 < w/g zestawienia materiałów >	m m	 52,00	
					RAZEM	52,00
5 d.1	KNR-W 5-10 0303-01	SST-T-04.02	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 50 mm w wykopie <i>Rura PEHDPE fi 40x3,7 mm</i> 52 < w/g zestawienia materiałów >	m m	 52,00	
					RAZEM	52,00
6 d.1	KNR 5-01 0401-03	SST-T-04.02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-1 1 < w/g zestawienia materiałów >	stud. stud.	 1,00	
					RAZEM	1,00