

PRZEDMIAR ROBÓT PM 107
Dom Pomocy Społecznej
Przebudowa kolizji teletechnicznych

grupa robót: CPV 45200000-9 /Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej/

klasa robót: CPV 45210000-2 /Roboty budowlane w zakresie budynków/

kategoria robót: CPV 45215210-2 /Roboty budowlane w zakresie domów opieki społecznej/

ADRES INWESTYCJI	:	ul. Pawia w Gdyni
INWESTOR	:	Urząd Miasta Gdynia
ADRES INWESTORA	:	Al. Marszałka Piłsudskiego 52/54 81-382 Gdynia
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	:	Autorska Pracownia Architektury CAD Sp. z o.o.
ADRES PROJEKTANTA	:	ul. Zamieniecka 46 04-158 Warszawa
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE	:	kosztorysant: Tomasz Broniarek
DATA OPRACOWANIA	:	28.03.2007

Przedstawione w przedmiarach podstawy określające kosztorysowe normy nakładów rzeczowych są jedynie elementem pomocniczym do wykonania wyceny opisującym dodatkowo przewidywany zakres robót do wykonania przyjęty w danej pozycji przedmiaru. Nie oznacza to zobowiązania wykonawcy do sporządzenia wyceny pozycji wg wymienionych kosztorysowych norm nakładów rzeczowych

Dom Pomocy Społecznej
Przebudowa kolizji teletechnicznych

CPV 45314200-3, 45314000-1

Zestawienie działów przedmiaru PM 107

<i>Lp.</i>	<i>Nazwa działu</i>	<i>Od</i>	<i>Do</i>
1	Przebudowa kolizji teletechnicznych CPV 45314200-3, 45314000-1	1	9

PRZEDMIAR ROBÓT PM 107

Numer pozycji przedmiaru	Kod pozycji przedmiaru	Numer specyfikacji technicznej	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	2	3	4	5	6	7
1 Przebudowa kolizji teletechnicznych CPV 45314200-3, 45314000-1						
1 d.1	KNR 5-01 0614-07	ST 02.04.00	Przekładanie kabla doziemnego o śr. do 30 mm w rowie kablowym gr.kat.III - pierwszy, kabel XzTKMXpw 2x2x0,5 z robotami uzupełniającymi - badania, pomiary, zarobienie kabli itp.	m		
			40	m	40	
					RAZEM	40
2 d.1	KNR 5-01 0614-08	ST 02.04.00	Przekładanie kabla doziemnego o śr. do 30 mm w rowie kablowym gr.kat.III - każdy nast., kabel XzTKMXpw 2x2x0,5 z robotami uzupełniającymi - badania, pomiary, zarobienie kabli itp.	m		
			40	m	40	
					RAZEM	40
3 d.1	TPSA 40 0102-01	ST 02.04.00	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych w wykopie mechanicznie w gruncie kat III, 1 warstwa i 1 otwór w ciągu kanalizacji, 1 rura w warstwie - rura HDPE 40/3,7	m		
			6	m	6	
					RAZEM	6
4 d.1	TPSA 40 0503-01	ST 02.04.00	Wciągania kabla wypełnionego w powłoce termoplastyczne do kanalizacji kablowej, mechanicznie, średnica kabla do 30mm, otwór wolny - do rury HDPE 40/3,7	m		
			6	m	6	
					RAZEM	6
5 d.1	KNR 5-10 0303-02	ST 02.04.00	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 110 mm w wykopie	m		
			11	m	11	
					RAZEM	11
6 d.1	KNR-W 2-01 0701-05	ST 04.04.00	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.6 w gruncie kat. III	m		
			30	m	30	
					RAZEM	30
7 d.1	KNR 5-10 0303-02	ST 02.04.00	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 110 mm w wykopie	m		
			30	m	30	
					RAZEM	30
8 d.1	KNR-W 2-01 0704-05	ST 02.04.00	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.4 m i szer. dna do 0.6 m w gruncie kat. III	m		
			30	m	30	
					RAZEM	30
9 d.1	KNR 5-01 1016-05	ST 02.04.00	Montaż złączy doziemnych małoparowych	złącz.		
			10	złącz.	10	
					RAZEM	10