

Egz.

Projektowanie i nadzorowanie instalacji i sieci elektrycznych

82-200 Malbork ul. Sienkiewicza 30/20

Rodzaj opracowania: Przedmiar robót – zasilanie kablowe

Nazwa i adres obiektu: Przyłącze kablowe do sezonowych obiektów handlowych na plaży w Kątach Rybackich dz. 362/6

Inwestor: Urząd Gminy, 82-110 Sztutowo, ul. Gdańska 55

Autor projektu: inż. Tadeusz Dymek
Nr uprawnień: 1693/EL/91

PROJEKTANT
w zakr. instalacji i sieci elek.
inż. Tadeusz Dymek
nr upr. 1693/EL/91

Malbork, kwiecień 2011 r

Przedmiar robót na zasilanie sezonowych obiektów handlowych m. Kąty Rybackie dz. 362/6

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
1	KNNR 5 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg	szt.	5
2	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m3	85.4
3	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3	85.4
4	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m	840
5	KNNR 5 0726-09	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 16 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.	10
6	KNNR 5 1302-04	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 5-żyłowy	odc.	10

Zestawił:

PROJEKTANT
w zakr. instalacji i sieci elektr.
inż. Tadeusz Dymek
nr upr. 1693/EL/91