

**Projekt zagospodarowania Placu Dominikańskiego w Cieszynie.
Oświetlenie zewnętrzne**

Identyfikator kosztorysu: CIESZYN, PL.DOMINIKAŃSKI - OŚW. ZEWN.

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 2009-12-16 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	45316100-6 Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE		
1	KNNR 5 1001-2 2.1 Montaż i stawianie słupów oświetleniowych TRAPP typu THK-610/610A "Freiburg" (dł. 3 115 mm) z nasadkami przedłużającymi nr 590 (dł. 350 mm), z tabliczkami bezp. TB-1 i z fundamentami stalowymi prefabrykowanymi E3 (dł. 715 mm)	szt	8,00
2	KNNR 5 1003-1 2.1 Przewody YDY 3x2,5 mm ² wciągane w słupy, wys. latarni do 4 m bez wysięgnika	kpl	8,00
3	KNNR 5 1004-1 2.1 Montaż na słupach opraw stylowych TRAPP typu THL-220 "Baden-Baden" (1xE27) z lampami sodowymi 70W (E-27)	szt	8,00
4	KNNR 5 701-3 2.1 Kopanie rowów dla kabli ręcznie, grunt kat. IV	m ³	51,04
5	KNNR 5 702-3 2.1 Zасыpywanie rowów dla kabli ręcznie, grunt kat. IV	m ³	51,04
6	KNNR 5 705-1 2.1 Ułożenie rur osłonowych polietylenowych DVK 75 w wykopie	m	37,00
7	KNNR 5 706-1 2.1 Nasypanie warstwy piasku grub. 10 cm do rowu o szerokości do 0,4 m (2x172 m)	m	344,00
8	KNNR 5 707-2 2.1 Układanie ręcznie w rowach kablowych kabla YAKY 4x35 mm ² z przykryciem folią PCV	m	135,00
9	KNNR 5 713-2 2.1 Układanie w rurach, słupach i fundamentach kabla YAKY 4x35 mm ²	m	61,00
10	KNNR 5 726-10 2.1 Zarobienie na sucho końca kabla YAKY 4x35 mm ²	szt	16,00
11	KNNR 5 907-6 2.1 Układanie bednarki uziemiającej Fe-Zn 25x4 mm w rowach kablowych	m	174,00
12	KNNR 5 1302-3 2.1 Badanie linii kablowej nN - kabel o 4 żyłach	odcinek	8,00
13	KNNR 5 1301-1 2.1 Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego nN 1-fazowego	pomiar	8,00

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 2009-12-16 str. 2

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
14	KNNR 5 1304-1 2.1 Uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy	szt	1,00
15	KNNR 5 1304-2 2.1 Uziemienie ochronne lub robocze, każdy następny pomiar	szt	7,00

----- Koniec wydruku -----