

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Powiatowy Szpital Specjalistyczny w Stalowej Woli

Obiekt : Dział Analiz i Rozliczeń

Okablowanie strukturalne
--------------------------

Inwestor : Powiatowy Szpital Specjalistyczny  
ul. Staszica 4, 37-450 Stalowa Wola

### Okablowanie strukturalne

Budowa : Powiatowy Szpital Specjalistyczny w Stalowej Woli

Obiekt : Dział Analiz i Rozliczeń

Data : 2014-11-26

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	<b>ELEMENT : Okablowanie strukturalne</b>		
1	Pozycja <b>Układanie rur winidurowych o średnicy do 20mm w konstrukcji stalowej rusztu do ścianek z płyt gipsowych - rura RVKL18</b>  2 * 6 + 2 * 12 + 1 * 7 + 6 * 9 + 2 * 4 + 1 * 4 =	109,000	m
	Razem =	109,000	m
2	Pozycja <b>Wciąganie przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do rur - skrętka komputerowa UTP kat.6 drut Systemu 3M lub równoważny</b>  109 =	109,000	m
	Razem =	109,000	m
3	Pozycja <b>Układanie przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył w gotowych korytkach i na drabinkach -przewód UTP kat. 6 drut System 3M lub równoważny</b>  14 * (6 + 25 + 6) =	518,000	m
	Razem =	518,000	m
4	Pozycja <b>Montaż na gotowym podłożu gniazd wtyczkowych: podtynkowych w puszkach -Gniazdo komputerowe RJ45 w ramce</b>  14 =	14,000	szt
	Razem =	14,000	szt
5	Pozycja <b>Wykonanie pomiarów sieci oraz dokumentacji pomiarów (tłumienia) każdej linii</b>  14 =	14,000	pomiar
	Razem =	14,000	pomiar
6	Pozycja <b>Montaż panelu krosowego i zarobienie przewodów w panelu</b>  1 =	1,000	kpl
	Razem =	1,000	kpl
7	Pozycja <b>Dostawa przewodów krosowych 1 m</b>  14 =	14,000	kpl
	Razem =	14,000	kpl