

**Przedmiar robót**  
**na wykonanie instalacji teletechnicznych niezrealizowanych przez**  
**dotychczasowego Wykonawcę robót wg stanu zaawansowania na**  
**dzień 22.06.2020 r.**

Budowa: Rozbudowa i przebudowa Sadu Rejonowego w Dębicy  
Obiekt/Rodzaj robót: Teletechniczne  
Lokalizacja: 39-200 Dębica ul. Słoneczna 3  
Zamawiający: Sąd Okręgowy w Rzeszowie , 35-959 Rzeszów Pl. Śreniawitów 3

Kosztorys opracowany przez:  
mgr inż. Henryk Flisak .....

Inspektor Nadzoru  
Biura Obsługi Inwestycyjnej  
w Przemysłu Spółka z o.o.  
mgr inż. Henryk Flisak  
upr. instalacyjno-inżynierskie sieci i instalacji  
elektrycznych UAN 01/7842/15/93  
upr. instalacji elektr. w obiektach użytkowych 25/98

Sprawdzający: .....

Zamawiający:

Wykonawca:

## Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
<b>1 Instalacja LAN</b>			
1.1 Zapoznanie się z instalacją	1		kpl
1.2 KNNR 5/308/1 Montaż gniazd RJ45 - PEL	30		szt
1.3 KNNR 5/308/1 Zarobienie przewodów w szafie - keystone cat.6 FTP	60		szt
1.4 KNNR 5/404/1 Montaż patch panela cat.6 24 portowego w szafie	3		szt
1.5 KNNR 5/404/1 Montaż organizera kabli 1U w szafie	20		szt
1.6 KNNR 5/110/4 Listwy elektroinstalacyjne z PVC - CTS 230x60	6		m
1.7 Kalkulacja własna Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - miedź	848		pomiar
<b>2 Instalacja SSWiN</b>			
2.1 Zapoznanie się z instalacją	1		kpl
2.2 KNNR 5/406/2 Montaż ekspandera	9		szt
2.3 KNNR 5/406/2 Montaż zasilacza.bufor.3A 235x305x98 17 Ah	5		szt
2.4 KNNR 5/406/2 Montaż akumulatora 12V/7Ah	5		szt
2.5 KNNR 5/406/1 Montaż manipulatora LCD	2		szt
2.6 KNNR 5/406/1 Montaż czujki PIR	11		szt
2.7 KNNR 5/406/1 Montaż przycisku AN	4		szt
2.8 KNNR 5/406/1 montaż kontaktronu	30		szt
2.9 KNNR 5/406/1 Montaż sygnalizatora akustyczno-optycznego wewnętrznego	2		szt
2.10 KNNR 5/406/1 Montaż sygnalizatora akustyczno-optycznego zewnętrznego	1		szt
2.11 KNNR 5/201/1 Okablowanie : czujki, kontraktory, sygnalizatory, manipulator, przyciski - YTKSY 4x2x0,5	690		m
2.12 KNNR 5/103/5 (2) Montaż orurowania dla instal. SSWiN - rura RS 18	500		m
<b>3 Instalacja KD</b>			
3.1 Zapoznanie się z instalacją	1		kpl
3.2 KNNR 5/406/2 Montaż kontrolera KD - Kontroler 2 przejść (DCM) GALAXY	13		szt
3.3 KNNR 5/406/2 Montaż zasilacza.bufor.3A 235x305x98 17 Ah	7		szt
3.4 KNNR 5/406/2 Montaż akumulatora 12V/7Ah	7		szt
3.5 KNNR 5/406/1 Montaż czytnika KD - Czytnik R10 iC-SE	3		szt

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
3.6 KNNR 5/406/1 Montaż kontaktronu bocznego	3		szt
3.7 KNNR 5/406/1 Montaż przycisku wyjścia KD - Przycisk wyjścia BT-1B	8		szt
3.8 KNNR 5/406/1 Montaż przycisku ewakuacyjnego	6		szt
3.9 Konfiguracja, uruchomienie, testowanie systemu	1		kpl
<b>4 Instalacja CCTV</b>			
4.1 Zapoznanie się z instalacją	1		kpl
4.2 KNNR 5/406/1 Montaż kamery kopułkowej GD-CI-AC2627V	8		szt
4.3 KNNR 5/406/1 Montaż kamery NTI-50022-A3S	8		szt