

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3

Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI: USUNIĘCIE BARIER ARCHITEKTONICZNYCH W BUDYNKU
ADMINISTRACJI STAROSTWA POWIATOWEGO W NOWYM SĄCZU
PRZY UL. STRZELECKIEJ 1

ADRES INWESTYCJI: UL. STRZELECKA 1, 33-300 NOWY SĄCZ

NAZWA INWESTORA: POWIAT NOWOSĄDECKI

ADRES INWESTORA: UL. JAGIELLOŃSKA 33, 33-300 NOWY SĄCZ

BRANŻE: INSTALACJE ELEKTRYCZNE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Instalacji elektrycznych

Piotr Pawlak

DATA OPRACOWANIA:

grudzień 2021

mgr inż. Piotr Pawlak
uprawnienia do projektowania
i kierowania robotami bez ograniczeń
specjalność instalacje elektryczne
upr. bud. MAP/0082/PWBE/15

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

grudzień 2021

Data zatwierdzenia

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|---------------------|---|------|---------|---------|
| PRZEDMIAR: | | | | | |
| 1 | | TRASY, AKCESORIA | | | |
| 1.1 | KNR 4-03 1001-17 | Wykucie bruzd dla rur RIP23, RIS21, RL28 mechanicznie, podłoże: cegła | m | | |
| | | 14 + 25 | m | 39.0000 | |
| | | | | RAZEM | 39.0000 |
| 1.2 | KNR 4-03 1014-01 | Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej | m3 | | |
| | | 0.002 | m3 | 0.0020 | |
| | | | | RAZEM | 0.0020 |
| 1.3 | KNR 4-03 1012-02 | Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm | m | | |
| | | 39 | m | 39.0000 | |
| | | | | RAZEM | 39.0000 |
| 1.4 | KNNR 5 0102-07 | Rury winidurowe karbowane (giętkie) układane p.t. w gotowych bruzdach, podłoże inne niż betonowe, do Fi 26 mm- RKGL16 | m | | |
| | | 39 | m | 39.0000 | |
| | | | | RAZEM | 39.0000 |
| 2 | | PRZEWODY I KABLE ZASILAJĄCE | | | |
| 2.1 | KNR 5-18 1709-07 | Układanie przewodów mm2 w tynku <i>przewody YDY 3x2.5 mm2</i> | m | | |
| | | 17 | m | 17.0000 | |
| | | | | RAZEM | 17.0000 |
| 2.2 | KNR 5-18 1709-07 | Układanie przewodów mm2 w tynku <i>przewody YDY 3x4 mm2</i> | m | | |
| | | 27 | m | 27.0000 | |
| | | | | RAZEM | 27.0000 |
| 2.3 | KNR 5-08 0813-01 | Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm2) | szt. | | |
| | | 6 | szt. | 6.0000 | |
| | | | | RAZEM | 6.0000 |

| | | |
|--------------------------------|-------------|---|
| | Spis treści | |
| Strona Tytułowa | | 1 |
| Ogólna charakterystyka obiektu | | 2 |
| Przedmiar | | 3 |
| 1 TRASY, AKCESORIA | | 3 |
| 2 PRZEWODY I KABLE ZASILAJĄCE | | 3 |
| Spis treści | | 4 |