



UWAGA!

- Obudowa metalowa, wisząca, natynkowa z drzwiami metalowymi. Stopień ochrony IP43
- Minimalne wymiary obudowy (wys. x szer. x gł.) 1262x668x149mm
np. typu XL3S firmy Legrand lub równoważne
- Przewidziano rezerwę miejsca 30%
- Wszystkie wyjścia z rozdzielnic do góry
- Zasilanie od góry
- Zaciski listew oznaczyć tak jak zabezpieczenia a przewód N za F... na listwie opisać z numerem jak na F...
(np. za F1 oznaczyć zacisk N jako N1, dla F2 jako N2 itd.).
- Obudowę wyposażać w zamek patentowy
- Aparaty firmy Legrand lub równoważne

Investor:
Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach
Ul. Grunwaldzka 45
25-736 Kielce

Nazwa Inwestycji:
BUDOWA ŁĄCZNIKA POMIĘDZY KLINIKĄ NEUROLOGII A BUDYNKIEM
SOR-U WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA ZESPOLONEGO W KIELCACH oraz:
-instalacje wewn. tj elektryczna, c.o., wentylacji mechanicznej
-zewnętrzna instalacja kanalizacji deszczowej

Adres Inwestycji:
dz.nr ewid. 390/13, obręb 0015 Kielce, msc Kielce, gm. M. Kielce,
woj. świętokrzyskie

4idea
BIURO PROJEKTOWE

Karol Sitarski
ul. Złota 15/U5, 25-015 Kielce,
tel: 510-032-264
e-mail: 4idea@4idea.pl

| | | | | |
|---------------|--------------------|--|---------------------|--------|
| Faza Projektu | Projekt Wykonawczy | | | |
| Temat Rysunku | Schemat TŁ | | | |
| Funkcja | Projektant | Numer Uprawnień | Data | Podpis |
| Projektował | Jarosław Baliński | KL-179/89 do sprawdzania projektów elec i instalacji elektrycznych | Październik 2019 | |
| Rew.: 0 | Skala: | Branża: Elektryczna | Nr rys: E-06 | |