

Koryto montowane przyscianie

Przebiecie przez ścianę należy uszczelnić masą ognioodporną firmy "PROMAT" lub "HILTI" EI120

Przebiecie przez ścianę należy uszczelnić masą ognioodporną firmy "PROMAT" lub "HILTI" EI120

YDY 5x2,5mm2 L=80m
olejowy aparat grzewczy zewnętrzny
ustawiony na podkonstrukcji 0,5m
nad ziemią z dwustopniowym
palnikiem olejowym, o mocy 60kW,
1,5kW 400 3N/50Hz

YDY 5x2,5mm2 L=60m
olejowy aparat grzewczy zewnętrzny
ustawiony na podkonstrukcji 0,5m
nad ziemią z dwustopniowym
palnikiem olejowym, o mocy 100kW,
3,0kW 400 3N/50Hz

LEGENDA

- OPRABA LED 50W 5500m ZWIĘTRZNA Z CZUJNIEM RUCHU wg specyfikacji
- A1 NARWIETACZ LED 65W 4000K 10x25 mm wg specyfikacji
- A2 NARWIETACZ LED 130W 4000K 21x250 mm wg specyfikacji
- OPRABA AWARYJNA ETM/30/B/1/SE/AT/WH wg specyfikacji
- OPRABA AWARYJNA ETM/60/B/1/SE/AT/WH wg specyfikacji
- OPRABA AWARYJNA ETM/30/B/1/SE/AT/WH wg specyfikacji
- OPRABA AWARYJNA ETM/60/B/1/SE/AT/WH wg specyfikacji
- OPRABA AWARYJNA PROJEKTOWA ETM/10/B/1/SA/AT/WH wg specyfikacji
- WYŁĄCZNIK PRĄDOWY 3P+N 30A-16A z 3 DN 230V (ZABEZPIECZENIE RODZAJU PRĄDOWE) (ZABEZPIECZENIE NADMIAROWE W ZESTAWIE) ŁĄCZNIK BISTABILNY, IP44
- ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA
- PWP 10
- ISTN. PRZYSŁOŚĆ PRZECIWDROZAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU
- KORYTO KABLOWE 100x60
- OPRACZYNIA ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNE
- OPRACZYNIA - ZESTAWIENIE AWARYJNE
- WYPUSZCZNIK DO ZASILANIA BRAMY - YDY 5x2,5mm2

PROJEKT:
Remont instalacji elektrycznych budynku
ul. Wilcza 2 Nowa Wieś Etka 19-301 Etka
ul. nr 322

INWESTOR:
RZĄDOWA AGENCJA REZERW STRATEGICZNYCH
00-944 Warszawa, ul. Grzybowska 45

PROJEKTANT:
ENERGOTECHNIKA
ANDRZEJ TIMCZENKO
NIP: 641444840, Regon: 201698009
ul. Wierzyńskiego 15 lok. 2 04-000 Łosice
biuro@energotechnika.net

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
PROJEKTANT:	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Tomasz Supraniewicz	POL00089P8016	
WSPÓŁPRACA:		
mgr inż. Andrzej Timczenko		Podpis

Faza projektu
PROJEKT WYKONAWCZY
Schemat
ELEKTRYCZNA
Tytuł rysunku
RZUT PRZYZIEMIA - INST.
ELEKTRYCZNE

Skala 1:100	Data maj 2022	Nr rysunku E1
----------------	------------------	------------------

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

NR/POMIESZCZENIE	P.UŻYTKOWOŚĆ
1.1 POM. MAGAZYNOWE	2015,0P.OŚ. BETONOWA
1.2 POM. MAGAZYNOWE	436,5P.OŚ. BETONOWA
1.3 POM. MAGAZYNOWE	1566,2P.OŚ. BETONOWA
RAZEM	4017,78m

YDY 5x2,5mm2 L=65m
olejowy aparat grzewczy zewnętrzny
ustawiony na podkonstrukcji 0,5m
nad ziemią z dwustopniowym
palnikiem olejowym, o mocy 100kW,
3,0kW 400 3N/50Hz

Przebiecie przez ścianę należy uszczelnić masą ognioodporną firmy "PROMAT" lub "HILTI" EI120

Przebiecie przez ścianę należy uszczelnić masą ognioodporną firmy "PROMAT" lub "HILTI" EI120

Koryto montowane przyscianie