

LEGENDA:

COA10

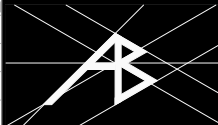
- oprawa IP65 LED 18W
- oprawa nastropowa
- włącznik świecznikowy IP44

Instalacja wyrównawcza:
Wewnątrz pomieszczenia węzła projektuje się szynę wyrównawczą z bednarki FeZn25x4
Do bednarki należy przyłączyć:
- szynę PE rozdzielnic RWC
- stalowe rury instalacji sanitarnych,
- rozdzielacze CO,
- obudowe naczynia zbiorcze,
Połączenia te należy wykonać z bednarką z wykorzystaniem drutu DYżo lub linki LYżo min 6mm².
Połączenia stalowej konstrukcji węzła z bednarką wykonać jako połączenia spawane (zabezpieczyć antykorozyjnie) lub skręcane.
Bednarkę przyłączyć poprzez złącze kontrolne do projektowanego uziomu pograżanego 3/4" l=9m
Rezystancja uziemienia R<10ohm

Instalacja do czujnika zewnętrznego
Czujnik zamontować n/t na ścianie zewn. na h=3m.
Instalacje układać
- n/t w rurkach RL na poziomie piwnic
- n/t w rurkach stal-pancerkach lub PCV odpornych na działanie promieni UV na zewnątrz budynku.

proj. YDY 3x4mm
z za pomiaru rozliczeniowego dla potrzeb węzła ciepłego Włz układać:
- p/t na klatce schodowej
- p/t w rurkach RL na poziomie piwnic

proj. czujnik zewn.



ATELIER Karol Bukowski
ul. G. Litwinowicza 5/4; 71-074 Szczecin
Tel. 501 657 981
e-mail: k.bukowski86@wp.pl
www.atelier-bukowski.cba.pl

Investor: Gmina Miasto Szczecin - Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych
Ul. Mariacka 25
70-546 Szczecin

Nazwa inwestycji: Węzeł ciepły w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ulicy Marszałka Józefa Piłsudskiego 19 (oficyna) w Szczecinie

Adres: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 19 Oficyna, działka 20/11, 81, 70-460 Szczecin, obręb 1025, j. ew. 326201, 1 Śródmieście 25.

Projektant: mgr inż. Patryk Dominiak
upr nr. ZAP/0107/POOE/12, spec. elektr.

Sprawdził: mgr inż. Piotr Markowski
upr nr. ZAP/0218/POOE/11, spec. elektr.

Tytuł rysunku: RZUT PIWNICY

Stadium: Projekt budowlany

Branka: ELEKTRYCZNA

Data: Luty 2018

Skala: 1:100

Nr Rys.: E1

Uwaga!
1. Wymiary weryfikować na miejscu budowy!
2. Wymiary w świetle wykończenia ścian.
3. Roboty branżowe przedstawione na projekcie architektury należy realizować na podstawie projektów branżowych. W przypadku zaistnienia sprzeczności należy skontaktować się z projektantem.
4. Po dokonaniu odkrywek przestrzeni niezainwentaryzowanych, należy skontaktować się z projektantem.

Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze.