

ist. ŻN-10

ist.AL4x35mm²

15 / 0,4 kV



3xBOP 0,5/5kA



$R_u < 10\Omega$

Nowoprojektowane złącze
ZNP na ścianie budynku

AsXSn 4x35mm²

YKXS 4x25mm²

Układ TN-C-S

Budynek OSP

$l = 1m$

ZK-PPŹ

$R_{uziem} < 30\Omega$



TOMASZ WĄS PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA

Projektant: mgr inż. Agnieszka Pietrzykowska

Upr. Nr: 67/01/WŁ

Sprawdzający: mgr inż. Marcin Dytrych

Upr. Nr: LOD/2058/PWOE/12

Asystent:

Data: Czerwiec 2019 r.

BUDYNEK OSP LIPINY

Gmina Nowosolna, Lipiny 48A, dz. 40

Nazwa Rys.

SCHEMAT IDEOWY
ROZDZIELNICY:ZNP

Tom: 1

ARCHITEKTURA

Skala: —

Nr Rys.: E13

* - Przystosowane do plombowania