



Schemat podłączenia istn. grzejników

Schemat podłączenia istn. pionów c.o.

Rozdzielacz nr 1

Rozdzielacz nr 2

Rozdzielacz nr 3

UMAGA:
Należy wykonać dodatkowo zasuwki kontrolowane przy rozdzielaczach, Rozdzielacze c.o. nie podlegają wymianie (poza zakresom opracowania).

- OBJAŚNIENIA:**
- - - - - c.o. powłoki
 - — — — — c.o. zasilenie
 - — — — — c.o. powłoki (zasilenie rozdzielaczy)
 - — — — — c.o. zasilenie (zasilenie rozdzielaczy)
 - G — — — — — istn. grzejnik
 - — — — — istn. pion c.o.
 - — — — — redukcja

PROJEKT WYKONAWCZY
SANITARNIA

MOZ
MAGNUSZKO
ANALIZY I PROJEKTOWANIE
KONSTRUKCYJNE I SANITARNE
ul. Białostocka 27/29
01-614 Warszawa
tel. 22 639 53 62
www.moz.pl

ZAKRES OPRACOWANIA:
Aktywność: Projektowanie sanitarnie-technologiczne w Skoczynie 710-10 Skoczynie

RODZAJ PRACY:
Instalacja c.o.

DATA:
08.2021

SKALA:
1:100

PRACA AUTORSKA ARCHIT.:
S4