



ŚCIANY ISTNIEJĄCE
ŚCIANY PROJEKTOWANE
ROZBIÓRKI, PRZEBIĘCIA OTWORÓW

LEGENDA:

INSTALACJA GRZEWCA

GRZEJNIK PŁYTOWY ZINTEGROWANY
DOLNOZASILANY

2/4 +20 °C
Φwym: 1319 W

NR POM. TEMPERATURA PROJ. WEWN.
PROJ. OBCIĄŻENIE CIEPLNE

2/5
Φ=388 W
CV11-600
500 mm

NR POMIESZCZENIA
PROJ. OBCIĄŻENIE CIEPLNE
TYP GRZEJNIKA ILOŚĆ PŁYT-WYSOKOŚĆ
DŁUGOŚĆ GRZEJNIKA mm

GRZEJNIK ELEKTRYCZNY

UWAGA!
PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM.
POWIELANIE I KOPLOWANIE WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ PROJEKTANTA.
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.
WSZELKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE.
W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
WSZELKIE EWENTUALNE ZMIANY MUSZĄ BYĆ KONSULTOWANE
I ZAKŁADANE PRZEZ PROJEKTANTA.
OTWÓRKOWANIE W PRZEGRODACH BUDOWLANICH WYKONAĆ
W DOSTOSOWANIU DO PROWADZONYCH INSTALACJI.

BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE "Prokto" mgr inż. Jacek Pietruszka ul. Piłsudskiego 42, 10-008 Opatów, tel. 24 75 11 111, fax 24 75 11 112, e-mail: biuroprokto@biuroprokto.com.pl REG. W Sądzie Rejonowym dla M. St. w Warszawie, KRS 0000000000, NIP 142-108-0000, REGON 142108000	STADIUM projekt budowlany	SKALA 1:50	NR RYS. IS 1.1	DATA 12.2016
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU REMIZY OSP W JELNI	OBIEKT:	DZ. EW. NR 122, OBR. JELNA	ADRES INWESTYCJI:	INWESTOR:
GMINA GRODEK KAD. DUNAŁCEM 35-318 GRODEK KAD. DUNAŁCEM 54	INWESTOR:	INSTALACJE SANITARNE	TEMAT PROJEKTU:	TEMAT RYSUNKU:
INSTALACJA GRZEWCA - RZUT PARTERU	INSTALACJA GRZEWCA - RZUT PARTERU	INSTALACJA GRZEWCA - RZUT PARTERU	INSTALACJA GRZEWCA - RZUT PARTERU	INSTALACJA GRZEWCA - RZUT PARTERU
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jacek Pietruszka MAP-0005-PRC-0000000000	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Jacek Pietruszka GT-III-633-3576	ZESPÓŁ PROJEKTOWY: mgr inż. Jacek Pietruszka GT-III-633-3576	ZESPÓŁ PROJEKTOWY: mgr inż. Jacek Pietruszka GT-III-633-3576	ZESPÓŁ PROJEKTOWY: mgr inż. Jacek Pietruszka GT-III-633-3576

ISTNIEJĄCY BUDYNEK REMIZY OSP

PROJEKTOWANA ROZBUDOWA