



OZNACZENIA

■ — ŚCIANY ODDZIELENIA PRZECIWPÓŻAROWEGO REI 120

■ — ŚCIANY ODDZIELENIA PRZECIWPÓŻAROWEGO REI 60

W ELEMENTACH ODDZIELENIA PRZECIWPÓŻAROWEGO (ŚCIANACH I STROPACH) ZASTOSOWAĆ PRZPUSTY INSTALACYJNE O ODPOWIEDNIEJ KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ WYMAGANA DLA TYCH ELEMENTÓW (EI120, EI60)

UWAGA:

- W ŚCIANKACH DZIAŁOWYCH NAD DRZWIAMI DO POMIĘSZCZEN W PIWNICY NADPROŻA TYPU L.
- DWIE OSTATNIE WARSTWY ŚCIANEK DZIAŁOWYCH KOMÓREK LOKATORSKICH WYMUROWAĆ JAKO AZUROWE.
- ŚCIANY ZEWNĘTRZNE PIWNIC OCIEPŁONE STYRODUREM GR. 10.0 CM DO POZIOMU 1.0 M PONIŻEJ TERENU.
- ŚCIANY MUROWANE - BL. SILKA KL. 15NA ZAPRAWIE M10.

□ — ŚCIANY WYLEWANE

■ — ŚCIANY MUROWANE Z BLOCKÓW BETONOWYCH

■ — OCIEPLENIE - STYRODUR XPS GR. 10,0 CM

RZUT PIWNIC I HALI GARAŻOWEJ

Nazwa obiektu budowlanego:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY NR 2 Z GARAŻEM PODZIEMNYM WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ w Grójcu przy ul. W. Szymborskiej o symbolu planistycznym 14 KOL na dz. nr 4437	
Tytuł rys.:	RZUT PIWNIC I HALI GARAŻOWEJ	Nr rys.: 1A
Projektant:	mgr inż. arch. SYLWIA SIENICA nr upr. MA/070/2015	Skala: 1:100
Sprawdzający:	mgr inż. arch. RAFAŁ SIENICA nr upr. MA/120/17	Data: 25.03.2024
Tel. 603-740-713 Tel. 662-257-788 e-mail: rsarchitekci@gmail.com		

RS Architekci