



LEGENDA:

- ZAKRES OPRACOWANIA
- ZAKRES STREFY POŻAROWEJ
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- PROJEKTOWANE ŚCIANY Z BLOCKÓW WAPIENNO - PIASKOWYCH GR. 18 CM NA ZAPRAWIE SYSTEMOWEJ
- PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA Z CEGŁY PEŁNEJ
- PROJEKTOWANE ELEMENTY ŻELBETOWE
- PROJEKTOWANE WYBURZENIA

### UWAGI:

- Projekt konstrukcji należy koordynować z opracowaniami pozostałych branż.
- Długości wszystkich elementów sprawdzić na budowie przed zamówieniem materiałów.
- Ściany nowoprojektowane oraz zamurowania ścian należy kotwić do ścian istniejących na całej wysokości ścian/zamurowania za pomocą prętów #12 mm ze stali A-IIIIN, długości L=400 mm, min. 2 szt. co 2 spoinę, min. głębokość zakotwienia pręta w ścianie istniejącej wynosi 15 cm.
- Warstwy wykończeniowe wg projektu architektury.
- Na projektowanych podciągach stalowych P1, P2 należy wykonać żelbetowe płyty stropowe (pomiędzy podciągami P1 i P2 płytę PS1, pomiędzy podciągami P2 płytę PS2).
- Ochrona elementów stalowych wg opisu technicznego.
- Elementy stalowe wymagające zabezpieczenia ppoż. zabezpieczyć farbami pęczniejącymi dostosowanymi do klasy budynku i odporności ogniowej zgodnej z wytycznymi ppoż. i projektem branży architektonicznej.
- Otworki w ścianach o średnicy do 20 cm wykonać metodą przewiertu.
- Otworki w stropach o średnicy do 15 cm wykonać metodą przewiertu po wcześniej odkrywcę i stwierdzeniu, że lokalizacja odwiertu nie koliduje z konstrukcją stropu.
- Ewentualne nieścisłości należy konsultować z Projektantem.

BETON: C20/25 (B25), C12/15 (B15)  
STAL PROFILOWA: St3S, St3SX  
ELEKTRODA: ER 1.46

NAZWA I ADRES OBIEKTU: <b>PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1 W MIĘDZYDZROJACH PRZY UL. LEŚNEJ W ZAKRESIE BUDOWY WEWNĘTRZNEGO SZYBU WINDOWEGO DZ. NR 47, OBRĘB 21 MIĘDZYDZROJE</b>		PRACOWNIA PROJEKTOWA <b>ARCHidea</b> Szczecin 70-542, Rynek Sieny 3/5 tel. (91) 812-19-68, 605-076-661		
INWESTOR: GMINA MIĘDZYDZROJE PLAC RATUSZOWY 1 72-500 MIĘDZYDZROJE	BRANŻA: <b>KONSTRUKCJA</b>	SKALA: <b>1:100</b>	<b>PROJEKT TECHNICZNY</b>  <b>K1</b>	
TEMAT RYSUNKU:  <b>RZUT PIWNICY</b>	FAZA:	NUMER RYSUNKU:  <b>WRZESIEŃ 2022</b>		
PROJEKTOWAŁA: mgr inż. Justyna Just upr. nr 204/Sz/93; 7/Sz/99				
SPRAWDZIŁA: mgr inż. Konrad Roszak upr. nr ZAP/0031/POOK/06				
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich.				