



WYKŁADZINA OBIEKTOWA Bsf10d0

STREFA POŻAROWA SP2 - POMIESZCZENIA ZLII  
ŁĄCZNA POWIERZCHNIA (1 i 2 piętro) - 420 m²

- ISTN. ŚCIANY
- PROJ. ŚCIANY MUROWANE Z CERAMIKI - 12 cm
- PROJ. ŚCIANY Z PŁYT GK NA STELAŻU SYSTEM.  
Z WYPEŁNIENIEM WEŁNĄ MINERALNĄ - 12 cm  
ODPORNOŚĆ EI15
- PROJ. WYBURZENIA ISTN. ŚCIAN
- PROJ. PRZEJŚCIA EWAKUACYJNE
- PROJ. DOJŚCIA EWAKUACYJNE
- ISTN. HYDRANTY WEWNĘTRZNE HP25
- PROJ. DRZWI PPOŻ.
- PROJ. DRZWI ZWYKŁE

UWAGA:  
- wszystkie wymiary sprawdzić na budowie,  
- rys. cz. architektonicznej rozpatrywać łącznie z rys. branżowymi,  
- nie skalować wymiarów z rys.



m: +18 693 287 811, e: biuro@architekturadomi.pl

IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS		
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Piotr KUCZMENDA PDK/0036/PWOS/09 03.2024					
SPRAWDZIŁ: inż. Ireneusz MACIOŁEK S-93/02 03.2024					
PROJEKTOWAŁ: _____					
SPRAWDZIŁ: _____					
PROJEKT:	ADRES: Rudna Wielka, gm. Świltza cz. dz. nr ew. 783	INWESTOR:			
ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA I PRZEBUDOWA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ ISTNIEJĄCEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA POTRZEBY PRZEDSZKOLA		GMINA ŚWILTZA 36-072 ŚWILTZA 168			
TYTUŁ RYSUNKU					
RZUT I PIĘTRA - INST. WODOCIĄGOWA					
SKALA	BRANŻA	FAZA	DATA	ZMIANA NR	NR RYS.
1:100	S	PW	marzec 2024	00	S_04