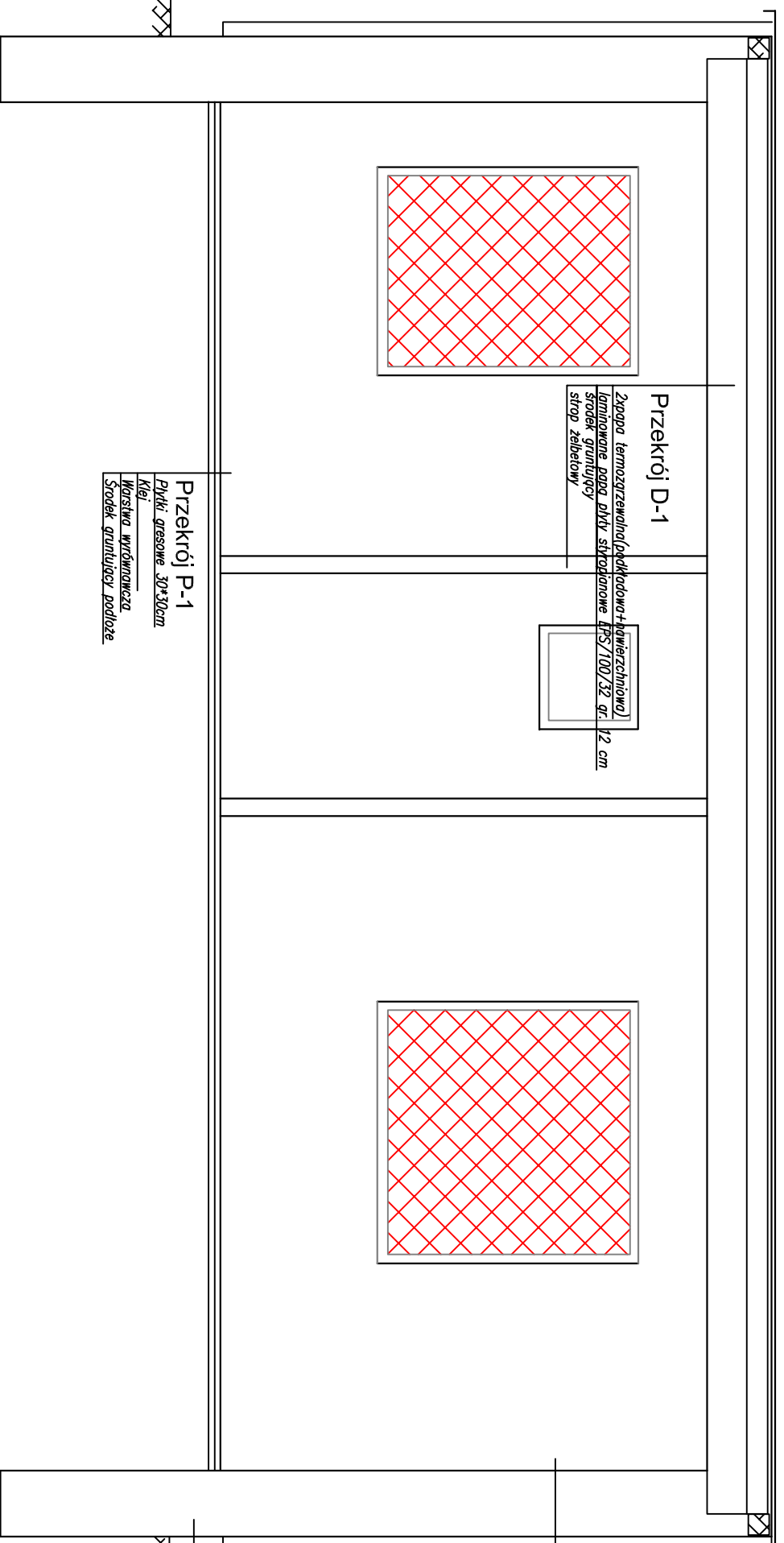


A - A

UWAGA:

kolorem czerwonym oznaczono
wnęki okienne do zamurowania



Przekrój D-1
Zapora termozwężająca (płaskadłowa+hwierzchniowa)
laminowana, podgr. płyty styropianowe EPS/100/32 gr. 12 cm
strop żelbetowy

Przekrój P-1
Płytki gresowe 30x30cm
klej
Mosiężna wytrzymała
Stropek gąnlujący podłozie

Przekrój S-2
płytki ceramiczne do wys.2m, wyżej malowane emulsyjnie
ściana zewnętrzna
tynk cementowa-wapienny kat. II-wycołkanie podłoża
Strychobit EPS 70 gr.12cm na kleju kolokowany 4szt/m2
Słupki z włókna szklanego na kleju
Włókna akustyczne systemowe
Stropek gąnlujący, podłozie
Klasyfikacja twardzieli, akustycznymi

Przekrój S-1
Ściana fundamentowa
Szyrokość 15 70 gr.4 cm na kleju
Siatka nylonowa na kleju
Izolacja pionowa -np 2*izobel
Tynk żywiczny

KRZYSZTOF OZGA - PROJEKTOWANIE
UL. BUDOWLANYCH 10/9 66-405 GORZÓW WLKP

Investycja	Wodociąg komunalny Zwierzyn			Nr rysunku
Investor	Remont (modernizacja) stacji wodociągowej i ujęcia wody Gmina Zwierzyn ul. Wojska Polskiego 8, 66-542 Zwierzyn			3,2
Adres :	Owczarki Nr dz. 6/2, 47/2, 51/3, 51/5 Gmina Zwierzyn			
Treść	Rzut budynku SUW			
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektant	Jerzy Ozga	66/83/Gw	konstr-bud	
Sprawdził:				
Opracował	Jerzy Ozga	9/82/Gw	konstr-bud	
				Data
				30.10.2012 r