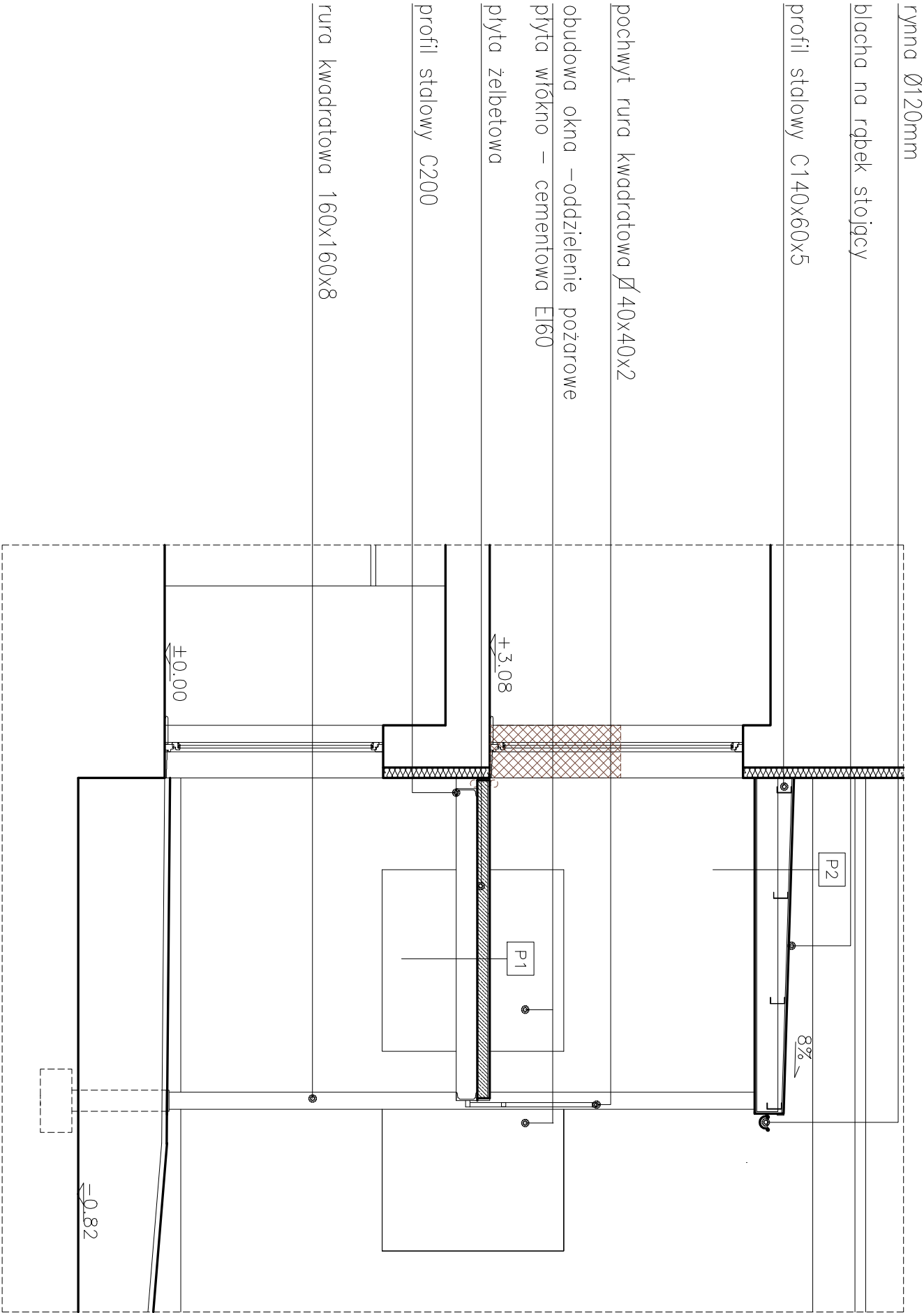


PRZEMKROJA-A

Skala 1:50



- ELEMENTY PROJEKTOWANE
- ZAMUROWANIA
- WYBURZENIA

P1	2cm	EPOKSYDOWA POWŁOKA
	10cm	ANTYPOŚLIZGOWA
	2cm	PLYTA ŻELBETOWA
		TYNK CEM. – WAPIENNY
P2	2cm	BLACHA NA RĄBEK STOJĄCY
	2cm	MATA SEPERACYJNA
	2cm	PLYTA OSB 3
	20cm	KONSTRUKCJA STALOWA
	2cm	PLYTA WKŁKOWO – CEMENTOWA NA RUSZCIE

adb archi**Struktura**
daniel babiński

ul. Wojska Polskiego 7c/12
32-640 Zator
tel. 697 94 88 85

Temat:	"Rozbudowa budynku Zespołu Szkół Ogólnokształcących im. Mikołaja Kopernika w Zatorze o zewnętrzny ewakuacyjny klatkę schodową, wraz ze zmianą sposobu użytkowania części obiektu."		
--------	--	--	--

Inwestor:	Zespół Szkół Ogólnokształcących im. Mikołaja Kopernika w Zatorze, ul. Kongresowa 11, Zator 32-640		
-----------	--	--	--

Branża:	ARCHITEKTURA	Opracowanie:	PROJEKT BUDOWLANY
---------	--------------	--------------	-------------------

Rysunek:	PRZEMKROJ A-A		
----------	---------------	--	--

Projektował:	mgr inż. arch Daniel Babiński Nr upr. WPOIA 118/2008	Skala:	1:50	Nr. rys. A2.1
Sprawił:	mgr inż. arch Marcin Romoński Nr upr. WPOIA 082/2009, WP-1600			

NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U. nr 24 z 1994, poz. 83)				
				Rewizja 0