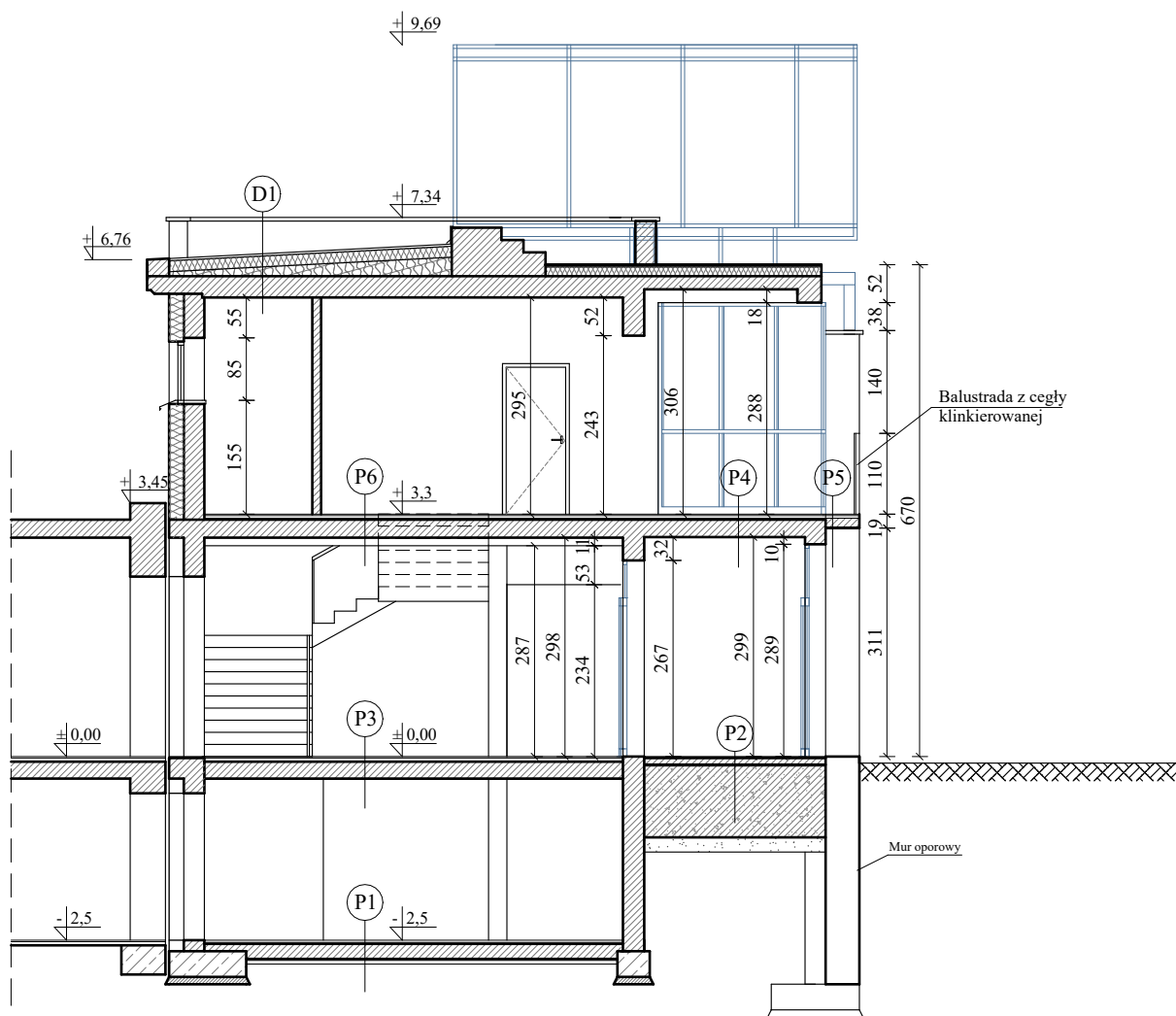


PRZEKRÓJ A-A



P 1	POSADZKA PIWNICY
3,0 cm	posadzka - gładź cementowa
	izolacja - papa
	podbeton
20 cm	keramzytobeton
	izolacja - papa
5,0 cm	podbeton

P 2	POSADZKA WIATROŁAPU
1,0 cm	płytki
9,0 cm	beton
	1xpapa
10 cm	gruzobeton
	ubity piasek

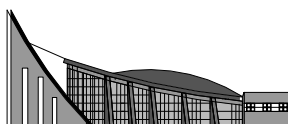
P 3	POSADZKA PARTERU
2,0 cm	posadzka granitogres
5,0 cm	keramzytobeton
24 cm	płyta stropowa kanałowa
	tynk cementowo - wapienny

P 4	POSADZKA PIĘTRA
	wykładzina dywanowa
3,5 cm	szlichta cementowa
2,0 cm	styropian
12 cm	płyta żelbetowa
12 cm	styropian
	tynk cementowo wapienny

P 5	POSADZKA TARAS
	płytki glazura 30x30
3,5 cm	szlichta cementowa
12 cm	płyta żelbetowa
	tynk mozaikowy

P 6	POSADZKA PIĘTRA
	wykładzina dywanowa
3,5 cm	szlichta cementowa
2,0 cm	styropian
24,0 cm	płyta stropowa kanałowa
	tynk cementowo - wapienny

D1	STROPODACH
	papa Ekodeck
12 cm	styropian
10-42cm	keramzytobeton
	folia
24 cm	płyta stropowa kanałowa
	tynk cementowo - wapienny



PRACOWNIA PROJEKTOWA
"ARANŻ-BUD" dr inż. Eryk DAYEH
 ul. Piotra Skargi 3/1, 65-416 Zielona Góra
 tel. 68 47 74 330, 601 837 843

NAZWA INWESTYCJI:	Rozbudowa i przebudowa wejścia do budynku Biblioteki ANS w Koninie, ze zmianą sposobu użytkowania pomieszczeń		SKALA: 1:100
NAZWA I ADRES OBIEKTU:	Biblioteka ANS w Koninie ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego 3c, 62-510 Konin, dz.nr 13/16		DATA 30.03.2023r.
INWESTOR:	Akademia Nauk Stosowanych w Koninie, ul. Przyjaźni 1, 62-510 Konin		
TYTUŁ RYSUNKU:	INWENTARYZACJA STANU ISTNIEJĄCEGO CZĘŚCI PRZEBUDOWYWANEJ - PRZEKRÓJ A-A		
AUTOR-GŁÓWNY PROJEKTANT:	dr inż. Eryk Dayeh, specjalność konstrukcyjno-budowlana	56/94/GW	
OPRACOWAŁA:	mgr inż. arch. Jonna Sroczyńska		
OPRACOWAŁA:	mgr inż. arch. Agata Bryś		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	NR RYS.	I - 4