

PG1	PODŁOGA NA GRUNCIE W CZĘŚCI PRODUKCYJNEJ	
	posadzka epoksydowa	0,3cm
	plyta posadzkowa z betonu B30	25cm
	ze zbrojeniem przeproszonym stalowe PD 60 w ilości 35kg/m ² betonu	
	folia polietylenowa	
	styropian XPS 500 szer. 2m po obwodzie budynku	8cm
	membrana Lefond Plus	
	chudy beton	15cm
	pospółka zagęszczona EV=100MPa	35cm
	grunt rodzimy po zdjęciu humusu	

PG2	PODŁOGA NA GRUNCIE W CZĘŚCI BIUROWEJ	
	posadzka	2cm
	jastrych	7cm
	folia polietylenowa z w-wa odblaskowa (metalizowana)	0,2mm
	styropian EPS 200 036	8cm
	membrana Lefond Plus	
	plyta posadzkowa	14cm
	izolacja brzoślowa EPS 200 036 szerokości 2m	8cm
	chudy beton	10cm
	pospółka zagęszczona EV=40MPa	34cm
	grunt rodzimy po zdjęciu humusu	

P1	STROP NAD PARTEREM I PIĘTREM W CZĘŚCI PRODUKCYJNEJ	
P1a	posadzka epoksydowa	0,5cm
	strop żelbetowy	24cm / 30cm (P1a)
	lamelowa płyta sufitowa PAROC CGL 20cy	8cm

P2	STROP NAD PARTEREM I PIĘTREM W CZĘŚCI BIUROWEJ	
	posadzka	2cm
	jastrych	7cm
	folia polietylenowa z warstwa odblaskowa (metalizowana)	0,2mm
	styropian EPS 200 036	4cm
	strop żelbetowy	20cm

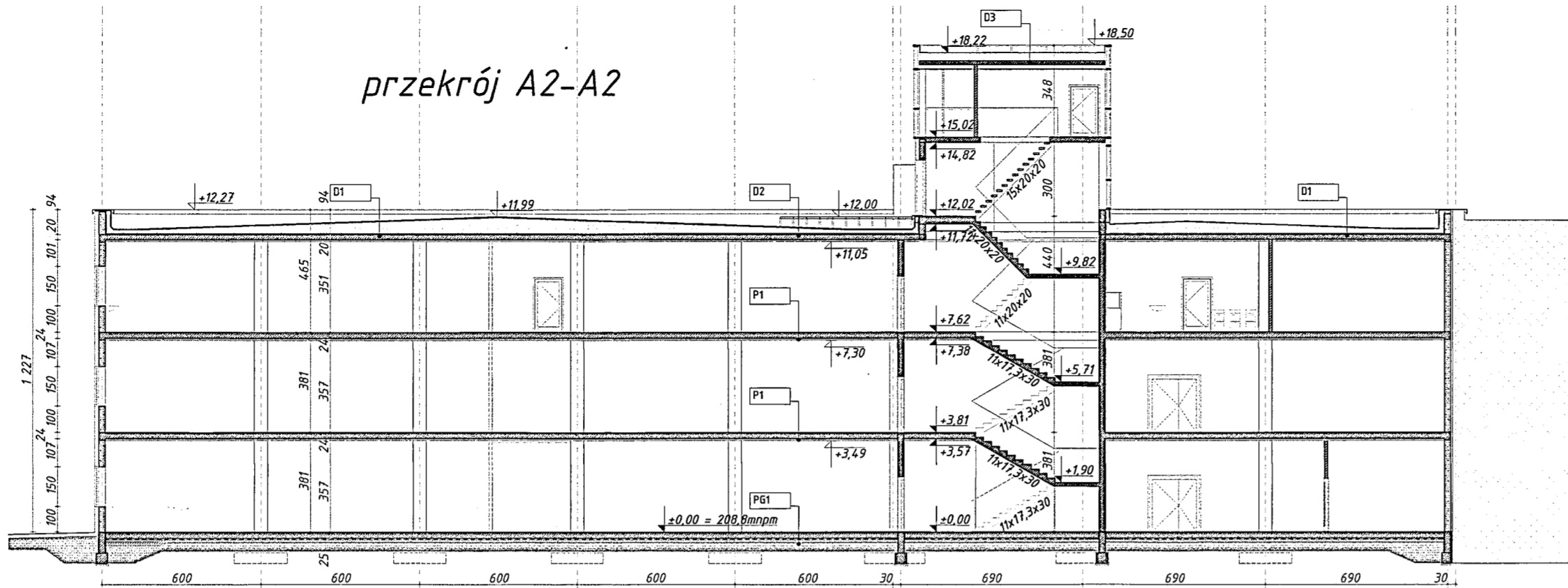
P3	STROP POD PODĘSTEM TECHNICZNYM	
	posadzka epoksydowa	0,5cm
	strop żelbetowy	20cm
	styropian EPS 037	20cm
	tylnk silikatowy o strukt. baranek kolor RAL 9006	

D1	STROPODACH	
	papa nawierzchniowa zgrzewalna EUROFLEX PYE PV 250 S5	
	papa podkładowa samoprzylepna VEDATOP SU	
	styropian EPS 037 ze spadkiem 3,5%	20-63cm
	parozizolacja VEDAGARD ES PLUS	
	preparat gruntujący EMALIT BV EXTRA	
	strop żelbetowy	20cm
	puszka instalacyjna	43cm
	sufit powieszony na ruszcie	8cm

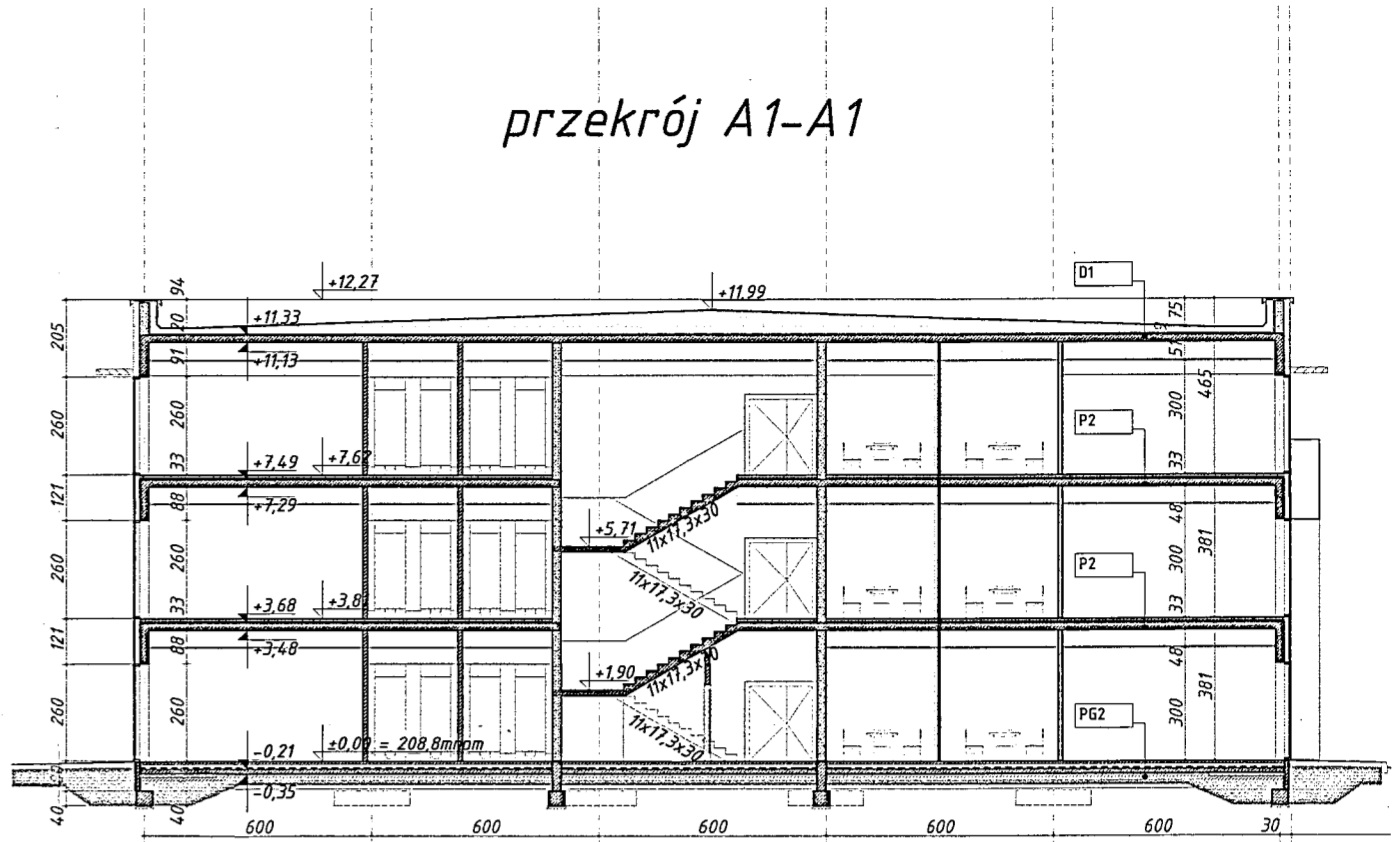
D2	STROPODACH z tarasem technicznym	
	plyty betonowe 50x50cm układane na stropach dystansowych	
	papa nawierzchniowa zgrzewalna EUROFLEX PYE PV 250 S5	
	papa podkładowa samoprzylepna VEDATOP SU	
	styropian EPS 037 ze spadkiem 3,5%	20-63cm
	parozizolacja VEDAGARD ES PLUS	
	preparat gruntujący EMALIT BV EXTRA	
	strop żelbetowy	20cm
	puszka instalacyjna	43cm
	sufit powieszony na ruszcie	8cm

D3	STROPODACH nad pom. technicznym	
	papa nawierzchniowa zgrzewalna EUROFLEX PYE PV 250 S5	
	papa podkładowa samoprzylepna VEDATOP SU	
	styropian EPS 037 ze spadkiem 3,5%	20-63cm
	parozizolacja VEDAGARD ES PLUS	
	preparat gruntujący EMALIT BV EXTRA	
	strop żelbetowy	15cm

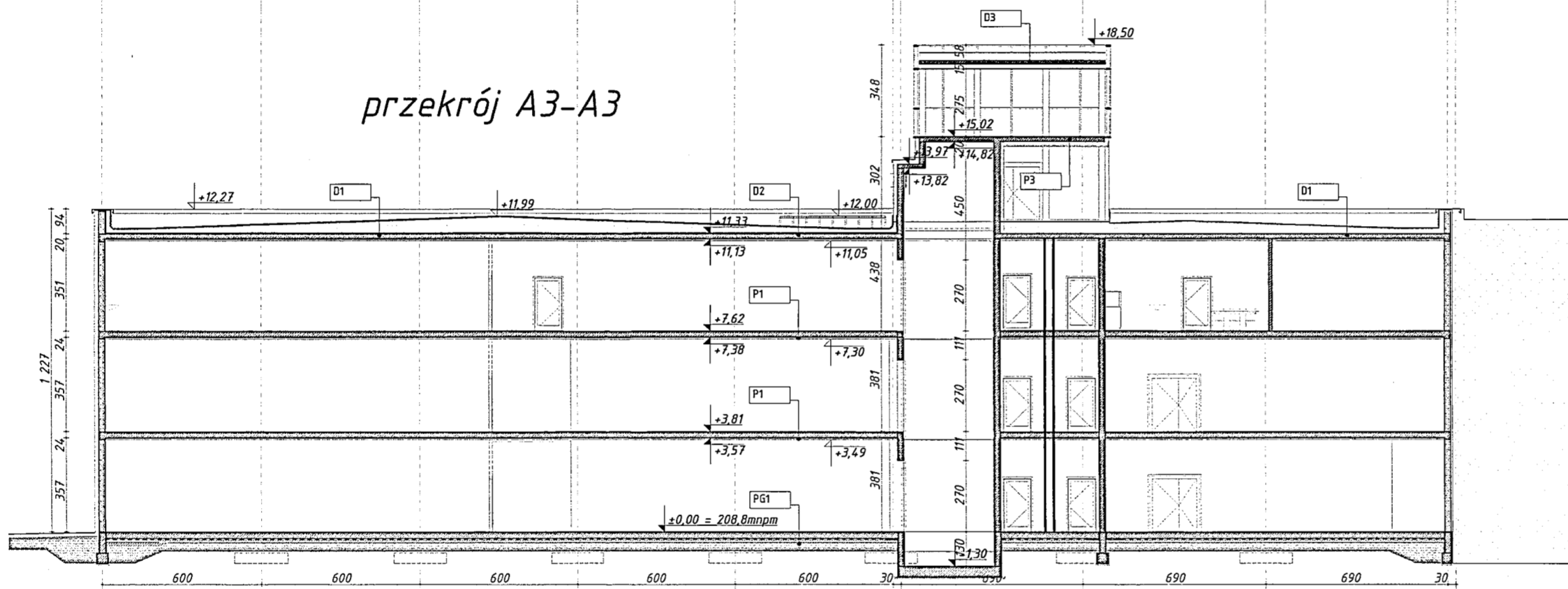
przekrój A2-A2



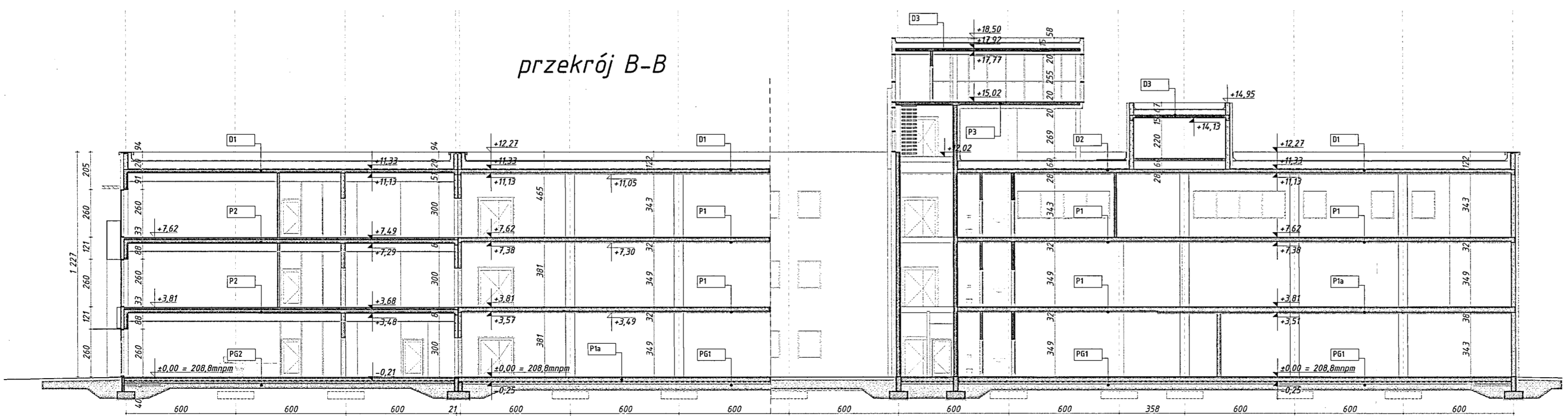
przekrój A1-A1



przekrój A3-A3



przekrój B-B



PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANA I OBSŁUGA INWESTYCYJNA
 UL. WITA STWOSZA 10 PRACOWNIA@ORLEWSKI.PL NIP: 813 110 80 73
 35-113 RZESZÓW tel. kom. 508 140 100; tel. 17 853 43 02 REGION: 180345819

PROJEKT BUDOWLANY (wersja robocza)
 nazwa obiektu budowlanego
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU USŁUGOWO-PRODUKCYJNEGO WRAZ Z:
 - WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI (WODNA, KANALIZACJA SANITARNEJ, GAZOWA, ELEKTROENERGETYCZNA, WENTYLACJA MECHANICZNEJ, CHŁODZENIA POWIETRZA, C.O. CIEPŁA I CHŁODU TECHNOLOGICZNEGO);
 - PRZEBUDOWĄ STACJI TRAFÓ
 - BUDOWĄ DRÓG KOMUNIKACJI WEWNĘTRZNEJ
 - BUDOWĄ URZĄDZEŃ BUDOWLANYCH (PLACE Z MIEJSCAMI POSTOJOWYMI, POLICZNIKOWE DOZIEMNE KABLE NN, KABLE SN, OSWIETLENIE TERENU)
 adres i numery działek obiektu budowlanego
Zaczerwie, gmina Trzebowniko
obręb Zaczerwie działka 1/16, 1/15 1/14
 skala arkusza tytuł arkusza numer arkusza
1:200 przekroje 5
 autorzy opracowania
 projektant: **Piotr Orlewski** sprawdzający: **Danuta Orlewska**
 specjalność: **architektura** specjalność: **architektura**
 nr uprawnień: **Rz-A 02/08** nr uprawnień: **Rz-A 01/08**
 data: **Lipiec 2017** data: **Lipiec 2017**
 podpis: _____ podpis: _____
 prawa autorskie zastrzeżone