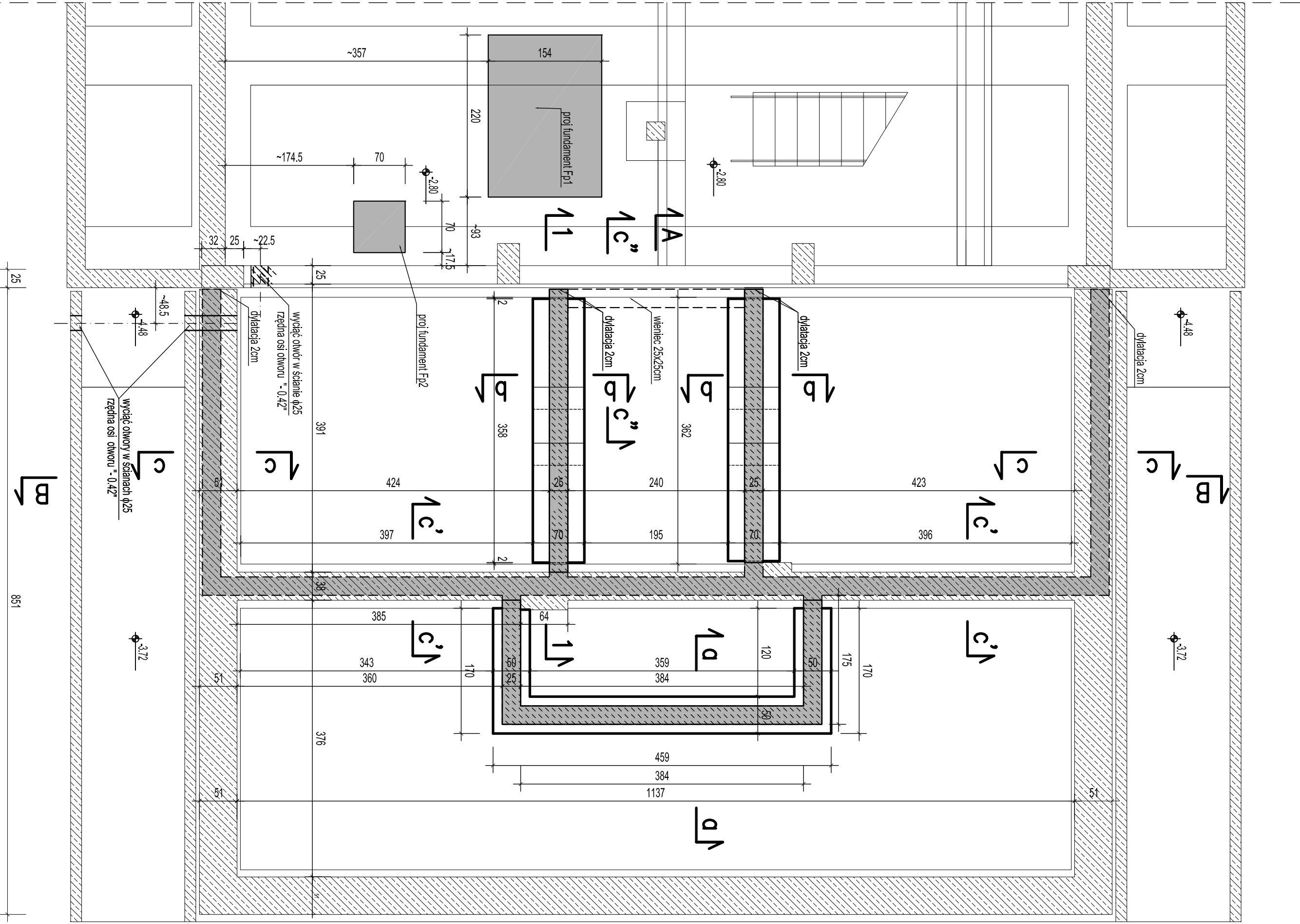
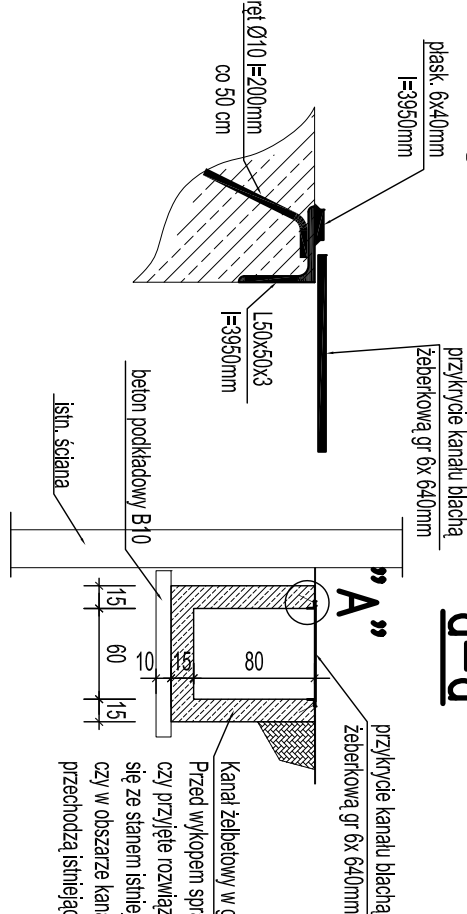


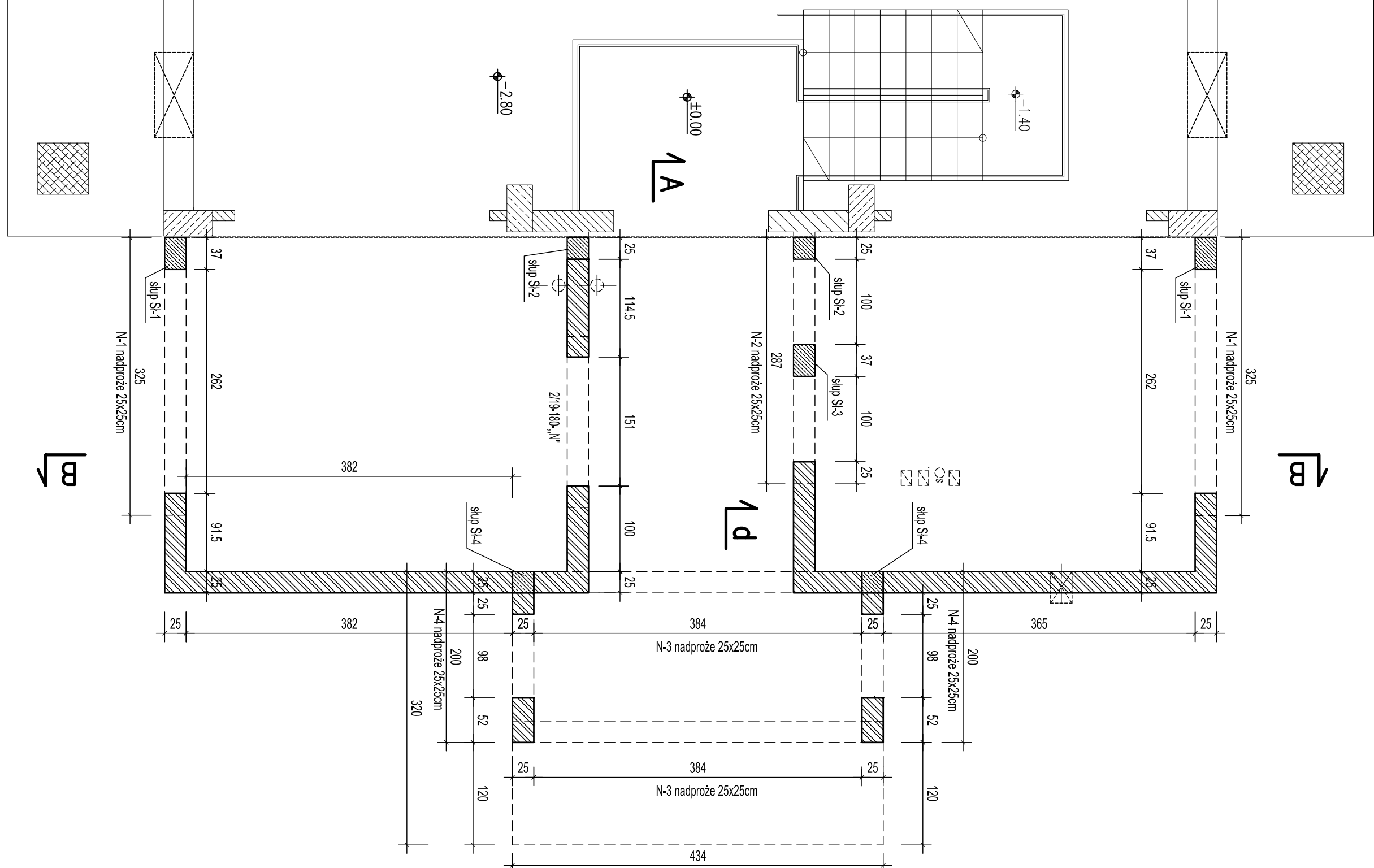
Rzut podziemia i fundamentów
1:50



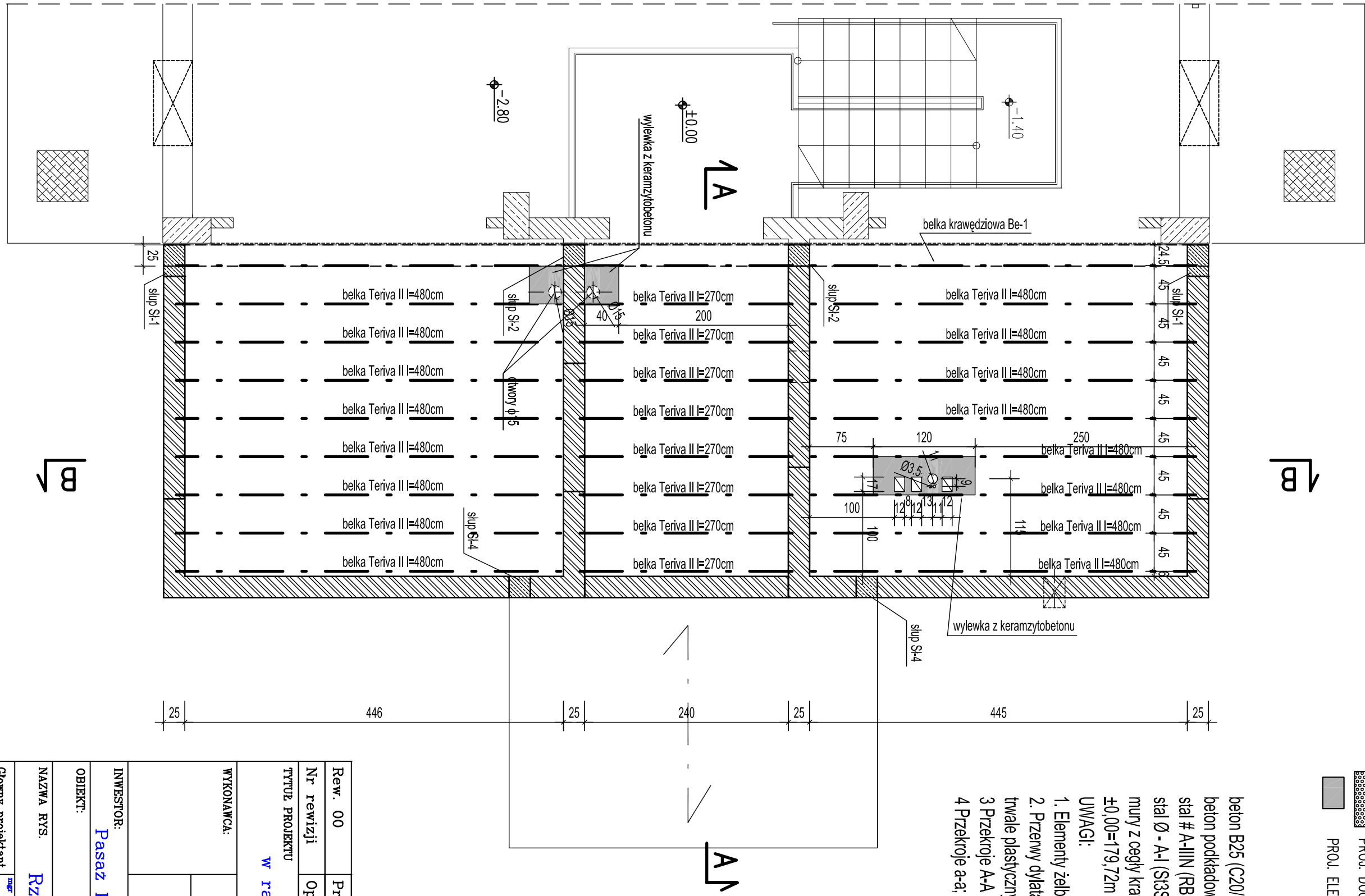
Szczegóły "A"



Rzut parteru
1:50



Rzut konstrukcji dachu
1:50



OZNACZENIA:	
	ISTN. ŻOŁA - CIEKA PEŁNA
	ISTN. ŻOŁA - CIEKA DZIURAWKA
	ISTN. ELEMENTY ŻELBETOWE
	PROJ. ŻOŁA /cegiel kładowe/
	PROJ. DOGRODZENIE
	PROJ. ELEMENTY ŻELBETOWE

- beton B25 (C20/25)
beton podkładowy B10 (C8/10)
stal # A-III (RB500W)
stal # A-I (S235K2)
mury z cegieł kratownic K10 na zaprawie M5
±0.00=179.72m n.p.m.
UWAGI:
1. Elementy żelbetowe zagęszczone w gruncie izolować przeciwniepalowo.
2. Przemny okładziny wypełnić styropianem, od góry zabezpieczyć kitem poliuretanowym tynkule plastycznym.
3. Przekroje A-A i B-B na rysie nr 046B/PW/02
4. Przekroje a-a, b-b, c-c, c'-c', d-d i 1-1 na rysunkach zrogenowych nr 046B/PW/02-05

Rew. 00	Projekt wykonawczy	IX 2011
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
Tytuł projektu: Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim		
WYKONAWCA: CDM Sp. z o. o. ul. Sławki 40, 01-040 Warszawa BIURO PROJEKTÓW GOSPODARSTWA Wodne i Ściekowe "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa		
INWESTOR: Miasto Piotrków Trybunalski Ob.9 – Pompownie wysokiego ciśnienia		
OBJEKT: Paszaz Karola Rudowskiego 10, 97-500 Piotrków Trybunalski		
NAZWA RYS: Rzut fundamentów, parteru i strpodachu		
Główny projektant	Elzbieta Kozłowska	Konstrukcja
Projektował	Tomasz Grabowski	MAZ/0346/PWOK/06
Opracował	Ewa Kosakowska	1:50
Opracował	Irena Haluch	IX 2011
Sprzedaż	566/68	046B/PW/9/01
Funkcja	Inne i nawiązanie	Podpis