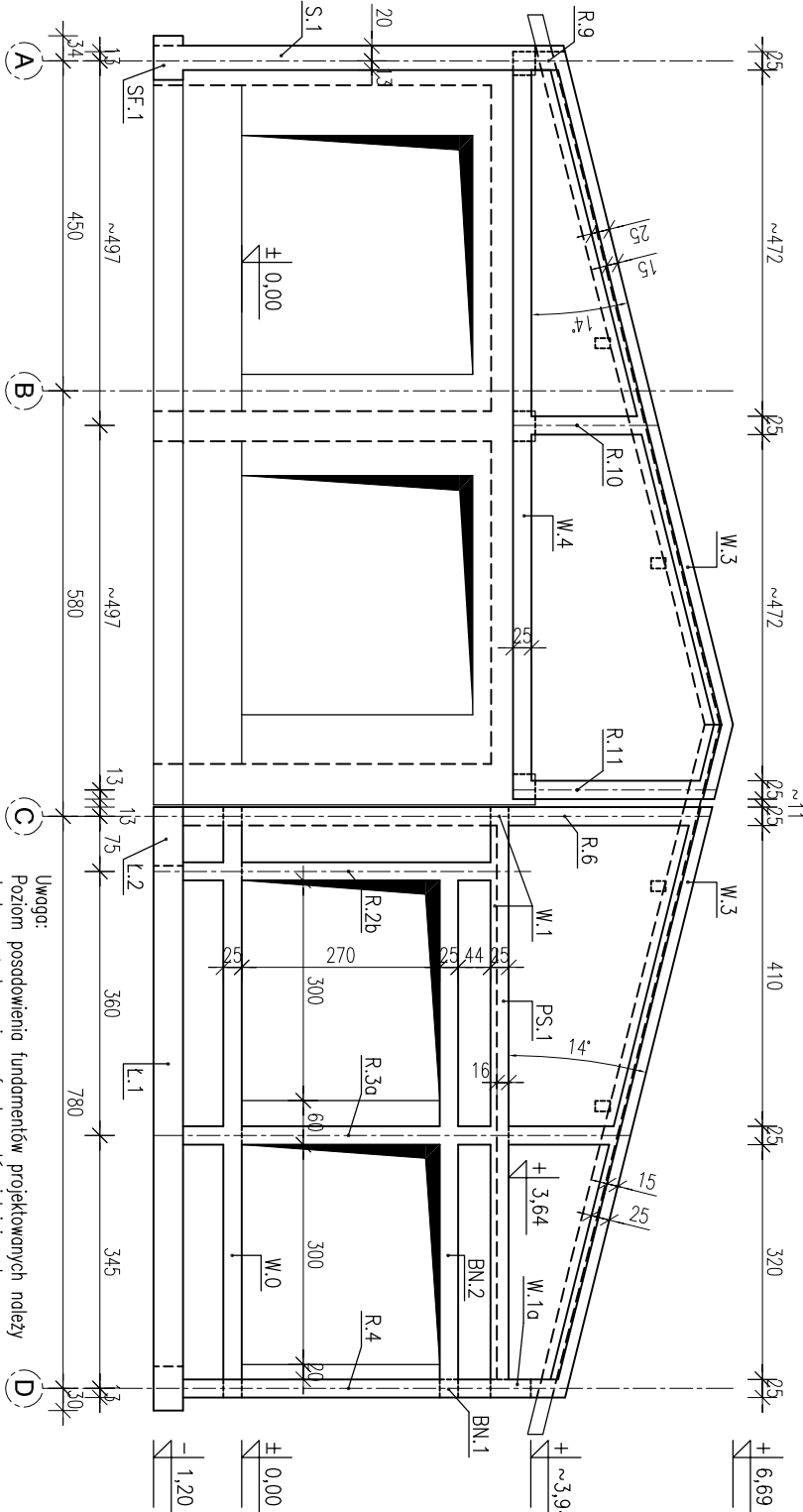


Widok w osi "I"

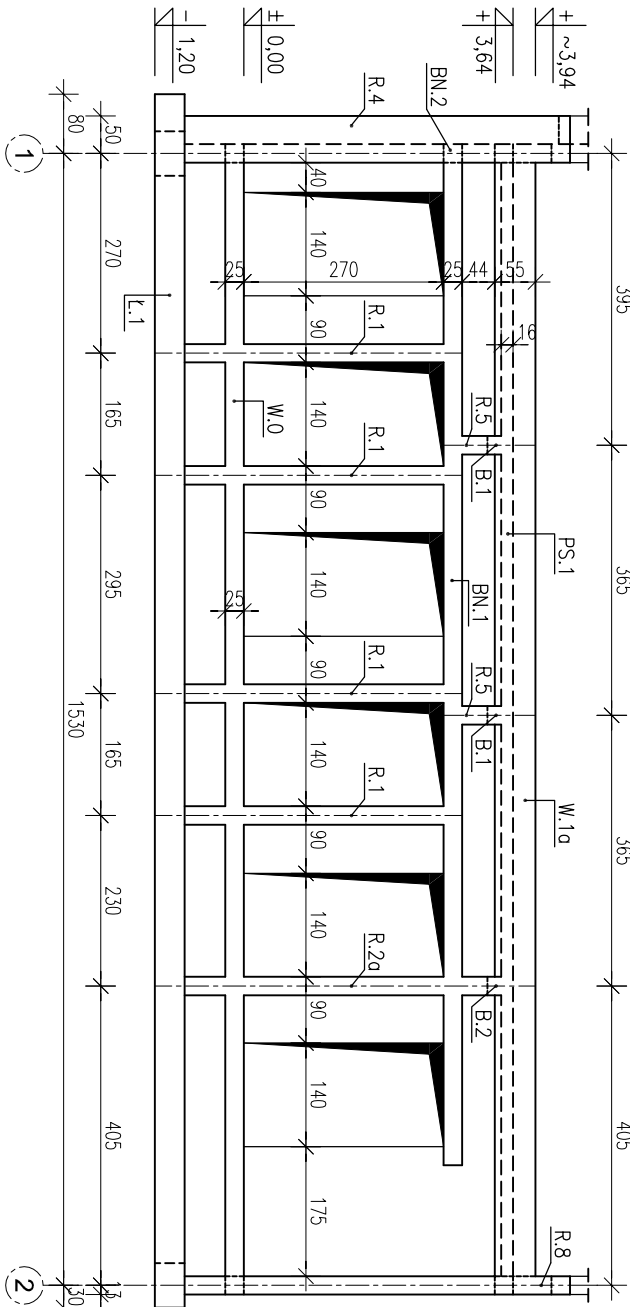
1:100



1:100

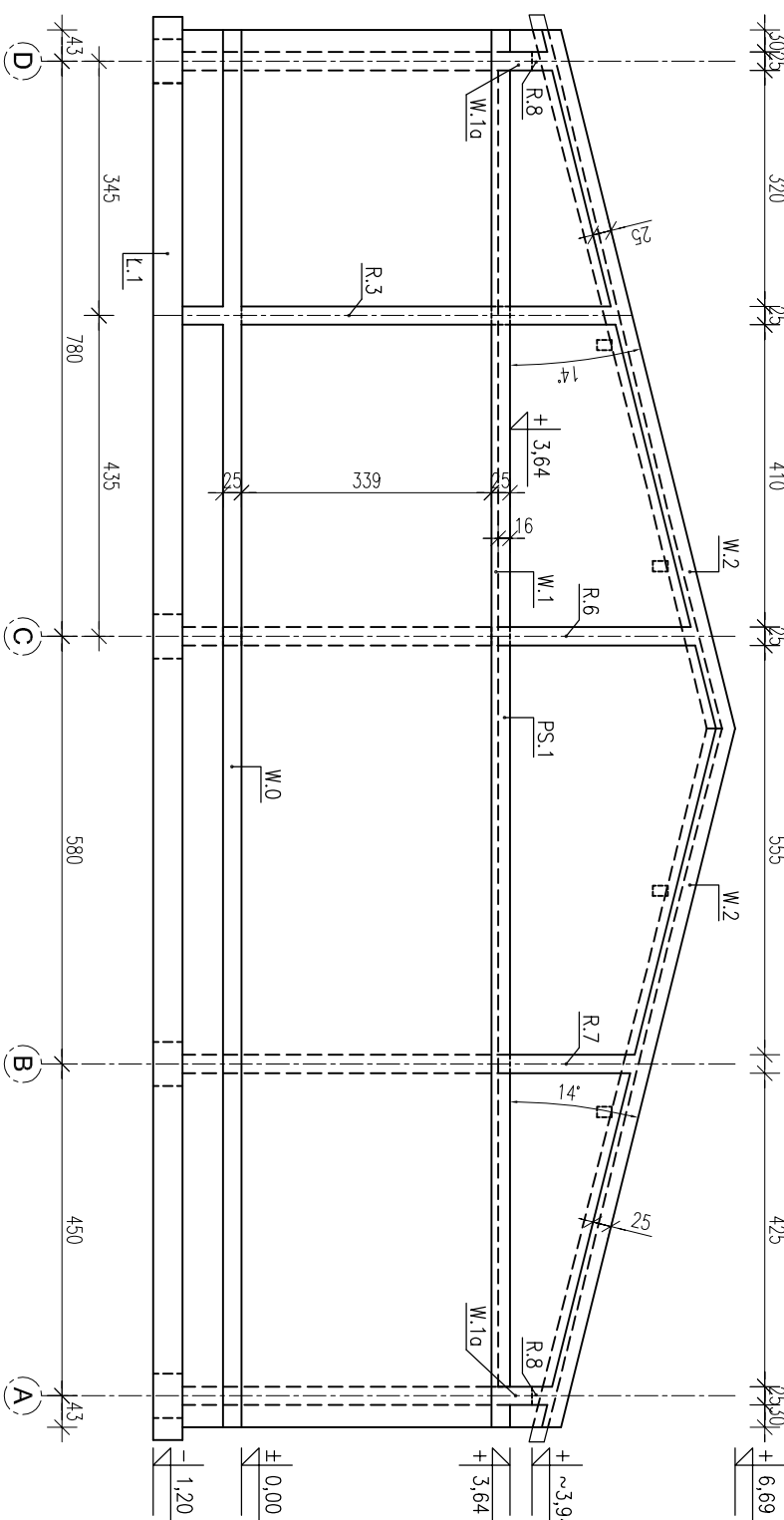
Widok w osi "D"

1:100



Widok w osi "2"

1:100



Uwaga:
Poziom posadowienia fundamentów projektowanych należy
dostosować do poziomu fundamentów istniejących.
Niedopuszczalne jest wykonywanie posadowienia w
bezpośrednim sąsiedztwie istniejących fundamentów w poziomie
niższym, bez odpowiedniego ich zabezpieczenia.

BETON C25/30
STAL: A-IIIIN (B500B)

PROJECT - CONSULTING SP. Z O.O.			NR RYS.
02-662 Warszawa, ul. Świeradowska 47			K5
TEMAT	ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W LEMANIE		FAZA PROJEKT TECHNICZNY
ADRES	18-525 TUROŚL, LEMAN 37A DZ. EWID. NR 409/4 JEDN. EWID. 200606_2 TUROŚL, OBR. EWID. NR 0009 LEMAN		BRANŻA KONSTR.
RYSUNEK	Widok w osi "1", "2", "D"		SKALA 1:100
PROJEKTANT	inż. Marcin Peukert upr. nr: SLK/2841/POOK/10	DATA 16 sierpnia 2023 r.	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Krzysztof Wleigat upr. nr: PDL/0082/PW/BKb/18	DATA 16 sierpnia 2023 r.	