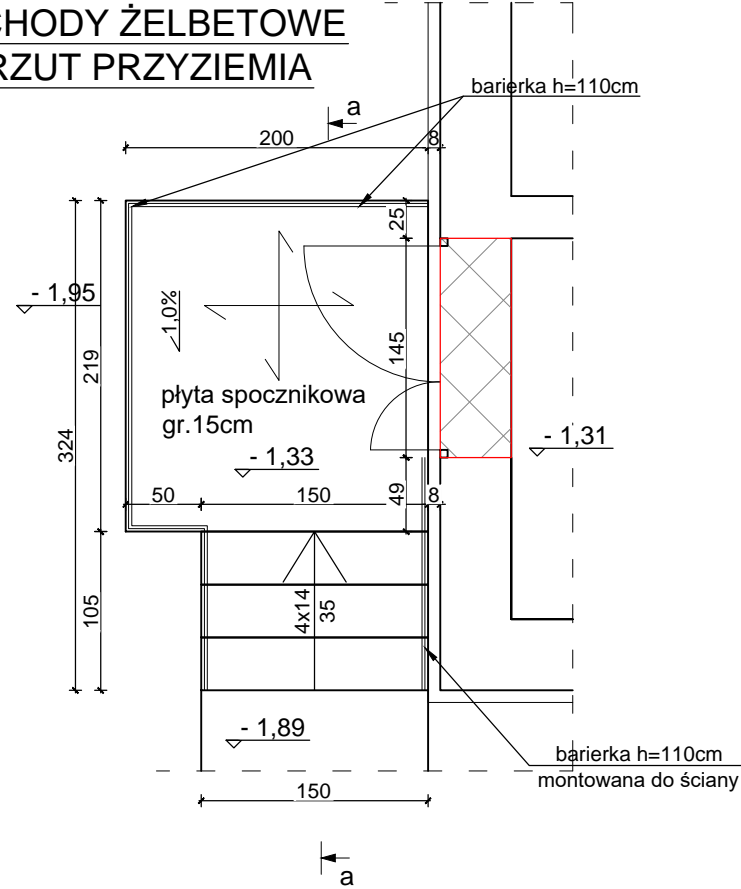
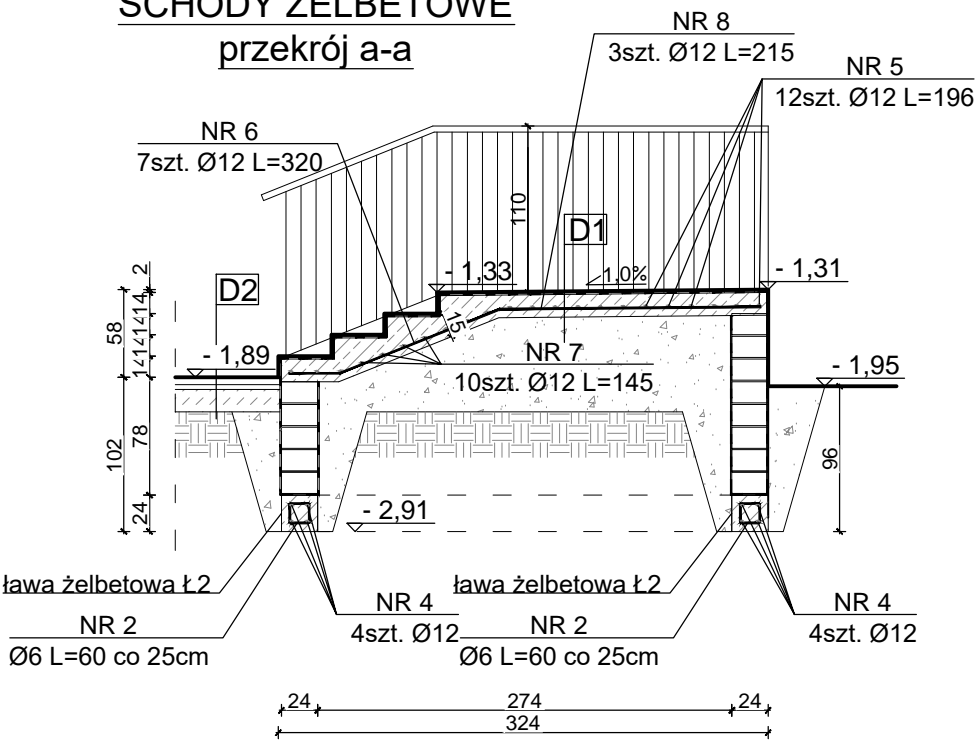


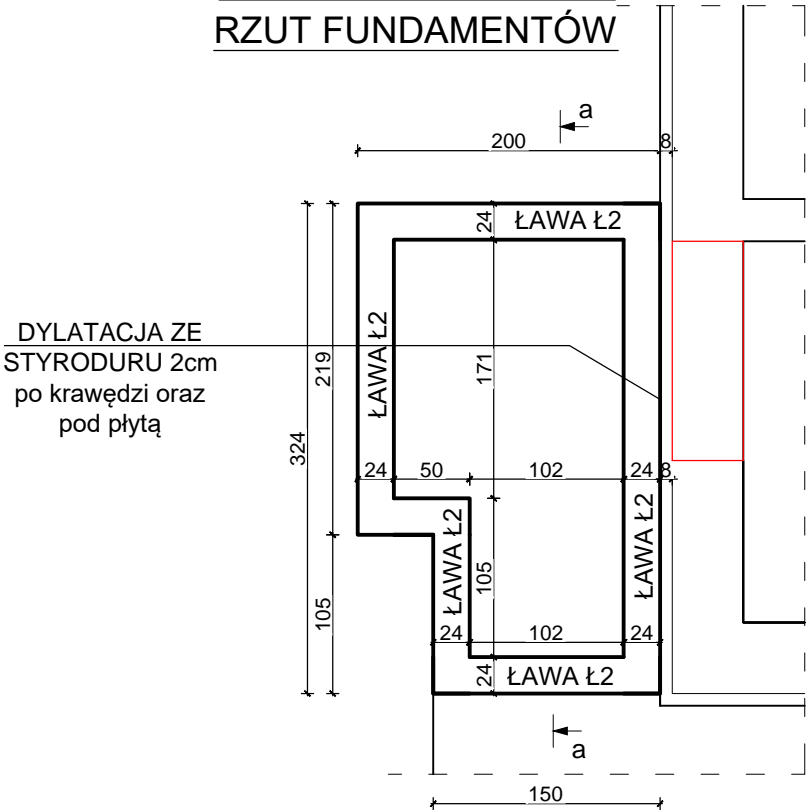
SCHODY ŻELBETOWE
RZUT PRZYZIEMIA



SCHODY ŻELBETOWE
przekrój a-a



SCHODY ŻELBETOWE
RZUT FUNDAMENTÓW



Uwagi:
STAL A-IIIN (RB500W)-pręty
gł. i strzemiona
BETON C20/25 (B25) W8,
Otulina zbrojenia: 5,0cm

D1	TERAKOTA	1,5 cm
	MASA HYDROIZOL. DWUSKŁADNIKOWA	0,5 cm
	PŁYTA ŻELBETOWA C20/25 W8	15,0 cm
	FOLIA POŚLIZGOWA	
	PODSYPKA PIASK. ZAGĘSZCZ. DO IS=0,95	82,0 cm
	GRUNT RODZIMY	
D2	BETONOWA KOSTKA BRUKOWA	6,0 cm
	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4	3,0 cm
	PODBUDOWA Z BETONU C8/10	15,0 cm
	GRUNT RODZIMY	



ARCHITEKTURA PATRYK ANT CZAK
Pl. Wojska Polskiego 8 tel: +48 668 416 191
62-700 Turek, II piętro patryk_antczak@o2.pl

SCHODY ZEWN. NA ELEWACJI PD

TEMAT	PRZEBUDOWA BUD. SZKOŁY PODSTAW. W ZAKRESIE DOSTOSOW. DO WYMOGÓW P.POŻ. Tarnowa 57, 62-740 Tuliszków, dz.nr 669/1		
LOKALIZACJA			
PROJEKTANT	technik bud. Henryk Sikora Uprawnienia w specjalności konstrukcyjnej bez ograniczeń nr WKP/0240/POOK/12		
KONSTRUKCJI			
SPRAWDZAJĄCY	dr inż. arch. Roman Pilch Uprawnienia w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr WP-01A/OKK/UpB/25/2008		
KONSTRUKCJĘ			
BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYS.
KONSTR	05.2023	1:50	K_02