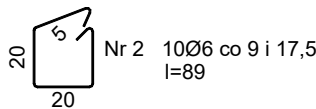
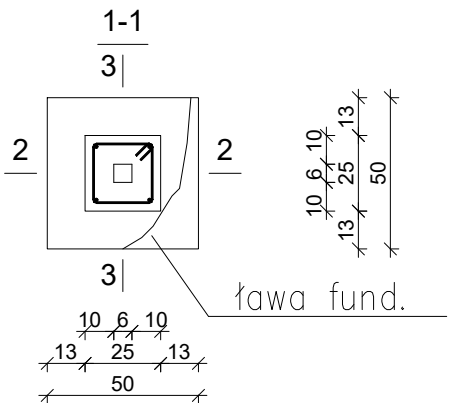
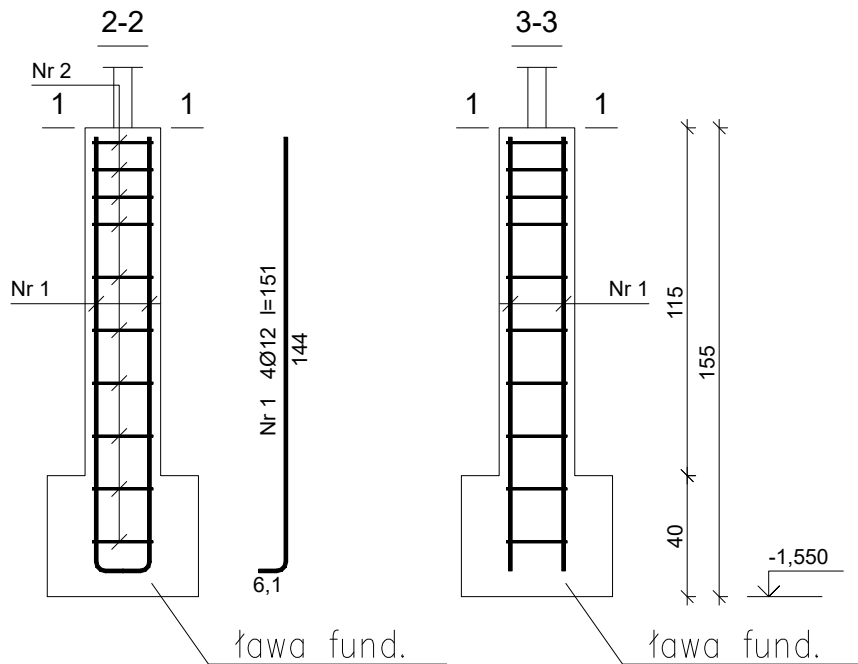


ZBROJENIE STÓP SCHODÓW STAŁOWYCH
SKALA 1: 25

POZ. SF-2
5 szt.



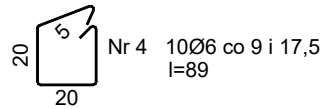
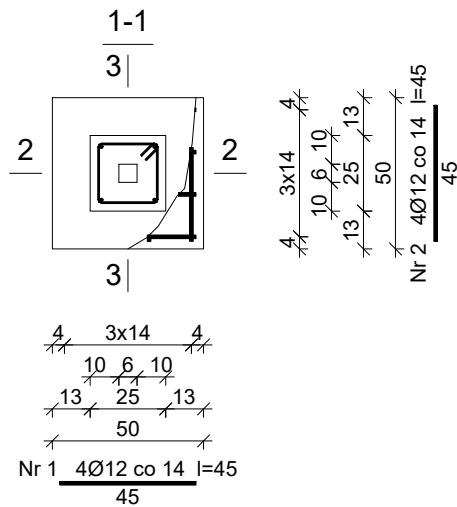
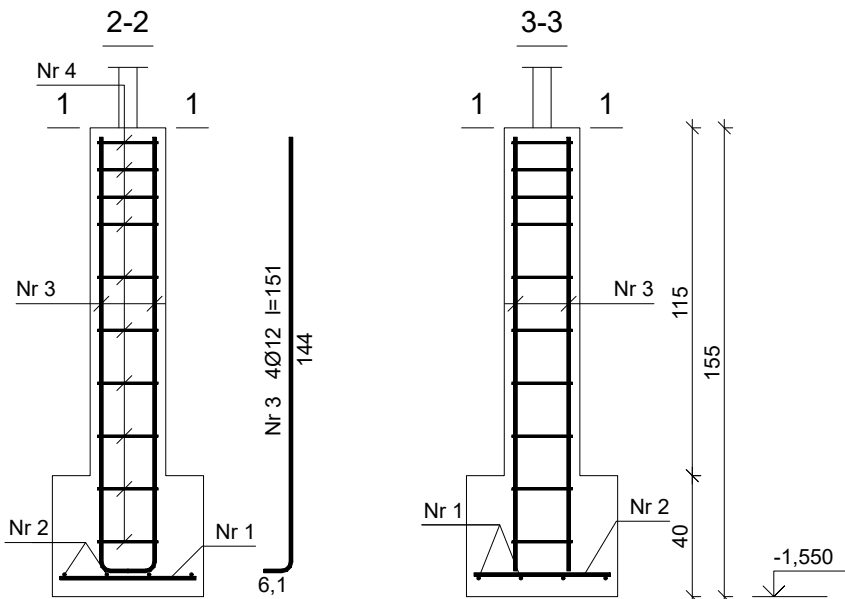
Beton C20/25 (B25)
Stal St0S-b RB500
Otulina dolna c_{nom}=55 mm
Otulina boczna c_{nom}=25 mm

Wykaz prętów

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]		
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	RB500 Ø12	St0S-b Ø6	
SF-2 - wykonano 5 szt.								
1	12	151	4	5	20	30,20		
2	6	89	10	5	50		44,50	
Długość całkowita wg średnic						[m]	30,20	44,50
Masa 1 m pręta						[kg/m]	0,888	0,222
Masa prętów wg średnic						[kg]	26,82	9,88
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	26,82	9,88
Masa całkowita						[kg]	37	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg EN ISO 3766)

POZ. SF-1
3 szt.



Beton C20/25 (B25)
Stal St0S-b RB500
Otulina dolna c_{nom}=55 mm
Otulina boczna c_{nom}=25 mm

Wykaz prętów

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	RB500	St0S-b
						Ø12	Ø6
SF-1 - wykonać 3 szt.							
1	12	45	4	3	12	5,40	
2	12	45	4	3	12	5,40	
3	12	151	4	3	12	18,12	
4	6	89	10	3	30		26,70
Długość całkowita wg średnic					[m]	29,0	26,6
Masa 1 m pręta					[kg/m]	0,888	0,222
Masa prętów wg średnic					[kg]	25,8	5,9
Masa prętów wg gatunków stali					[kg]	25,8	5,9
Masa całkowita					[kg]	32	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg EN ISO 3766)

Wszystkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez upoważnienia biura projektowego:
ARPA Projekt
/ Dz.U.24/1994, poz.83, art. 115 - 118

UWAGA!
Rysunek należy rozpatrywać z rysunkami rzutów i elewacji oraz rysunkami branżowymi.
Wszystkie wymiary i wielkości należy sprawdzić na budowie.

0 0,25m 0,5m 1m

RYSUNEK:
ZBROJENIE STÓP SCHODÓW STAŁOWYCH

PT

INWESTYCJA:
BUDOWA BUDYNKU KOMENDY POWIATOWEJ
PANSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ I JEDNOSTKI
RATOWNICZO-GAŚNICZEJ W BRZÓZOWIE
WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
ORAZ ZAPLECZEM SZKOLENIOWYM

ADRES:
Brzozów, gmina Brzozów, powiat brzozowski
jednostka ewidencyjna 18020_4.0001
dz. nr 58/A2

INWESTOR:
Komenda Powiatowej Straży Pożarnej w Brzozowie
ul. Adama Mickiewicza 1,
36-200 Brzozów

ARPA PROJEKT
ul. 3 Maja 55, 36 - 200 Brzozów
tel. 013 424 13 52
biuro@arpaprojekt.pl

BRANŻA: KONSTRUKCJA

PROJEKTANT:
mgr inż. Marcin KRUCZEK
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej
nr PDK/0005/PDOK/12

DATA: 05.2024

FORMAT: A3

SKALA: 1 : 25

REWIZJA:

NR RYS: K - 4

KRESLA: AW