

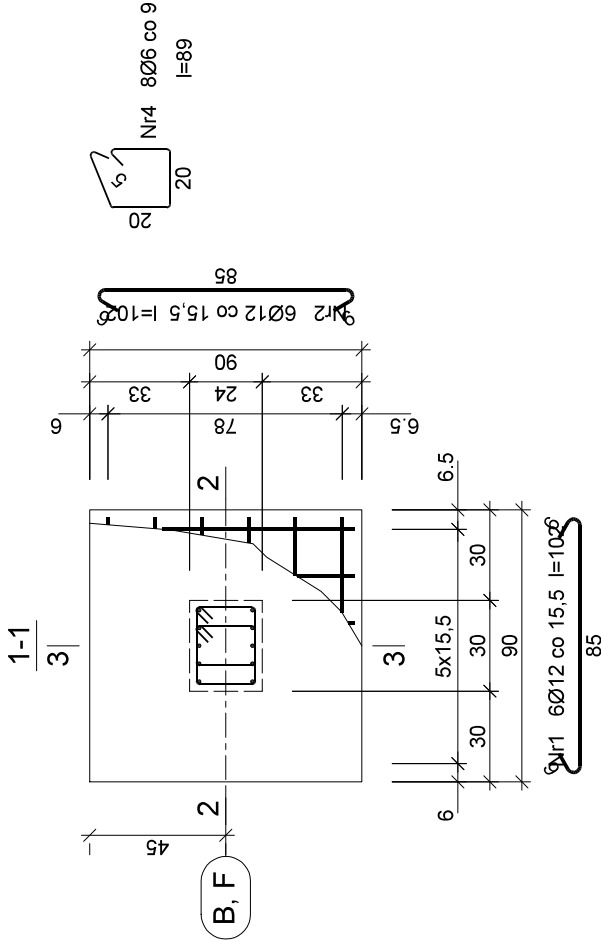
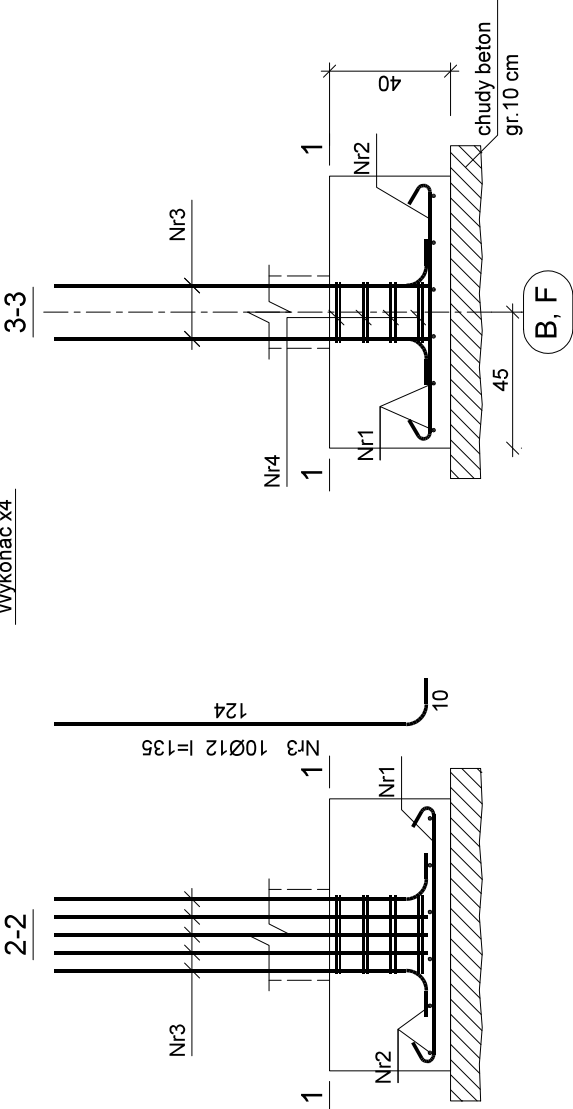
BETON: C20/25 (B25)
PODBETON: C8/10 (B10)
STAL ZBROJENIOWA: A-III (34GS)
A-0 (StoS-b)
OTULINA DOLNA: 5.0cm
OTULINA BOCZNA/GÓRNA: 2.5cm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				S10S-b		34GS
				Ø6	Ø12	Ø12
SF-3						
1	12	102	6		6,12	
2	12	102	6		6,12	
3	12	135	10			13,50
4	6	89	8	7,12		
Długość całkowita wg średnic				[m]	7,2	12,3
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic				[kg]	1,6	10,9
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	12,5	12,0
Masa całkowita				[kg]	25	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

SF-3
Wykonać x4



UWAGA 1:
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z AUTOREM OPRACOWANIA
WSZELKIE ZMIANY PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH WINNY BYĆ UZGADNIANE Z AUTOREM PROJEKTU PRZED ZAMIAREM ICH WPROWADZENIA
DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE ALTERNATYWNYCH MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH POD WARUNKIEM ZAPEWNIENIA MINIMUM RÓWNOWAŻNYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH
RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ, OBLICZENIOWĄ, Z PROJEKTEM ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI I PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANYM ORAZ PROJEKTAMI TECHNICZNYMI BRANŻ INSTALACYJNYCH

PRACOWNIA PROJEKTOWA IGNASIAK KONRAD IGNASIAK RYNEK 6/6, 64-500 SZAMOTULY Tel.692599664 email: ignasiakkonrad@gmail.com		ADRES INWESTYCJI: OSTRÓRÓG, UL.ROLNA/ZNIWNA OSTRÓRÓG, UL.ROLNA/ZNIWNA DZIAŁKA NR EWID.: 6/9 OBREB: 0001, OSTRÓRÓG JEDNOSTKA: 302405_4, OSTRÓRÓG POWIAT: SZAMOTULSKI	
INWESTOR: GMINA OSTRÓRÓG	ADRES INWESTORA: WRONIECKA 14, 64-560 OSTRÓRÓG	BRANŻA: KONSTRUKCJA	
STADIUM OPRACOWANIA: PROJEKT TECHNICZNY		SKALA RYSUNKU: 1: 25	
PRZEDMIOT RYSUNKU: ELEMENTY ŻELBETOWE – RYSUNEK ZBROJENIA		NR RYSUNKU: PT/K14	
PROJEKTANT: Inż. DANIEL GÓRCZYŃSKI WP/0032/POB/05, WP/60/0434/05		DATA OPRACOWANIA	
OPRACOWANIE: Inż. KONRAD IGNASIAK		10/2021	