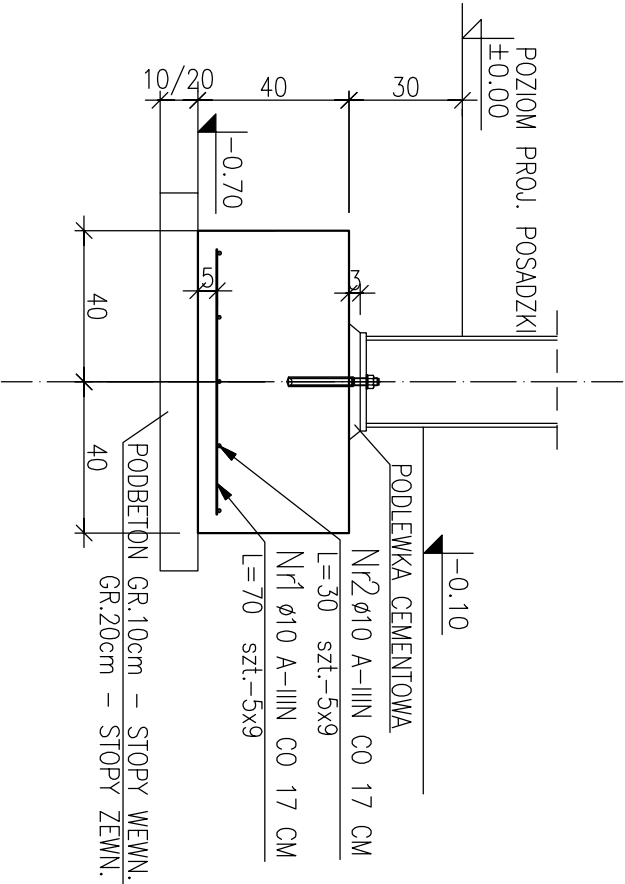
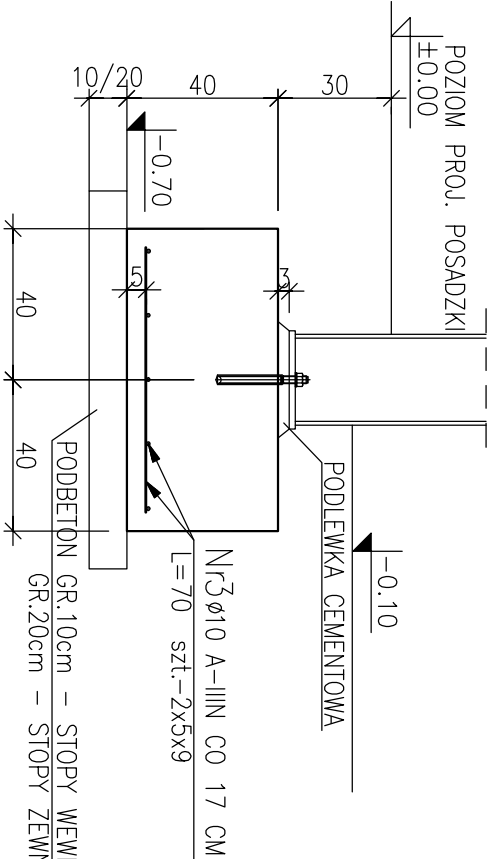


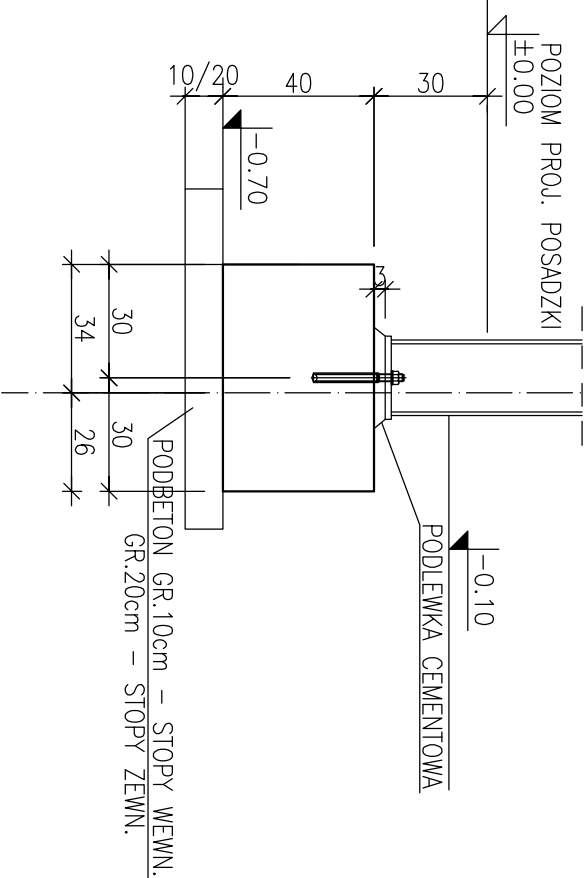
STOPA F2 0,8x0,8x0,4 M - 9 SZT.



STOPA F1 0,4x0,8x0,4 M - 9 SZT.



POZIOM PROJ. POSADZKI ±0.00



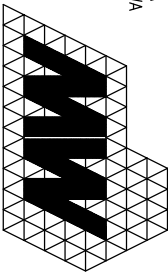

STOPA F3 0,6x0,6x0,4 M - 3 SZT.

PPP 0,0=80,75 M NPM
POZIOM TERENU - 0,10=80,65 M NPM
PODBETON C8/10 10 CM OD RZĘDNEJ -0,8 -STOPY WEWN.
PODBETON C8/10 20 CM OD RZĘDNEJ -0,9 -STOPY ZEWN.

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ		DŁ. ŁĄCZNA [m]	
			PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-III N Ø10
1	10	0.70	5	9	45	31.5
2	10	0.30	5	9	45	13.5
3	10	0.70	10	9	90	63.0
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						108.0
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0.617
MASA [kg]						66.64
MASA CAŁKOWITA [kg]						66.64

BETON C25/30 XC4
PODBETON C8/10
STAL A-III N

INWESTOR		KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ 64-700 CZARNKÓW, UL. OGRODOWA 1			
PROJEKT		ROZBUDOWA JEDNOSTKI RATOWNICZO-GAŚNICZEJ PSP 64-980 TRZCIANKA, UL. BRONIEWSKIEGO 13 OBRĘB GEODEZYJNY TRZCIANKA, DZIAŁKI 2676,2677,2678			
PRACOWNIA PROJEKTOWA		<div><div><div>KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH</div></div><div><div>MARUSZ GRAMOWSKI PRACOWNIA PROJEKTOWA architektmg@interia.pl kom. 509 500 043</div></div></div>			
STADIUM PROJEKTU:		PROJEKT TECHNICZNY – WYKONAWCZY			
BRANŻA	KONSTRUKCJA	UPR.NR	PODPIS		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Maciej Walawender	83/PW/92			
OPRACOWAŁ					
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Karol Zimny	158/85/Pw			
TYTUŁ RYSUNKU	STOPY F1,F2,F3	DATA 12.2022	SKALA	NR RYS. K-00-01	