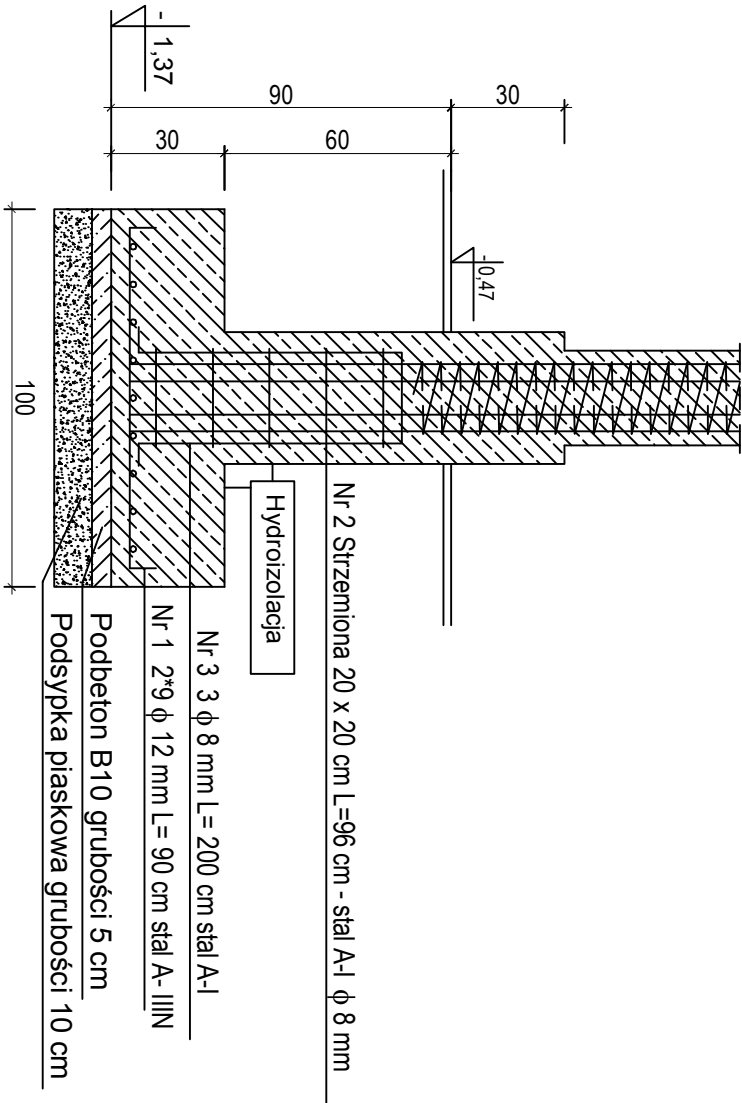


STOPA FUNDAMENTOWA SF-1

skala 1:20

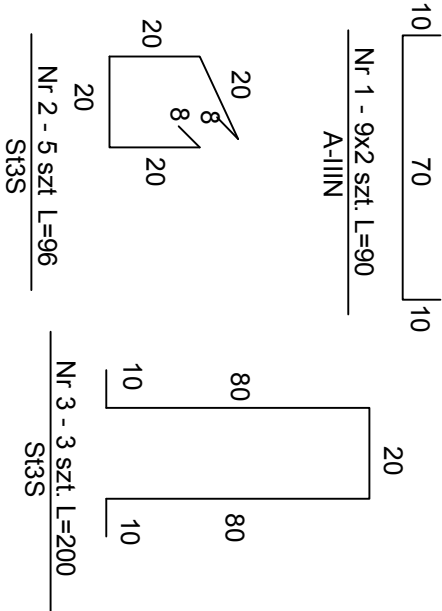
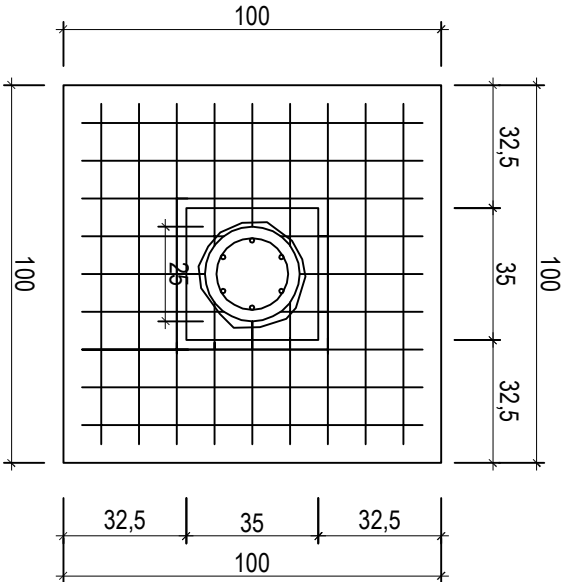


STOPA FUNDAMENTOWA SF-1

skala 1:20

ZESTAWIENIE STALI

ELEMENT KONSTRUKC.	NR PRĘTA	Φ (mm)	DŁUG. PRĘTA (cm)	ILOŚĆ PRĘTÓW (szt)/1mb	DŁUGOŚĆ RAZEM (m)	
					A - IIIIN	A - I Φ 8
STOPA SF - 1	1	12	90	18	16,20	
	2	8	96	4		3,84
	3	8	200	3		6,00
	4	12	120	6	7,20	
RAZEM DŁUGOŚĆ					- (m)	23,40
MASA JEDNOSTKOWA					- (kg/m)	0,888
MASA CAŁKOWITA					- (kg)	20,78
RAZEM STALI NA 1 szt					- (kg)	24,67



BETON C25/30
BETON C12/15
STAL A-IIIIN
STAL A-I (ST3S)

PROJEKT BUDOWLANY	INWESTYCJA BUDOWA ŚRODOWISKOWEGO DOMU SAMOPOMOCY W GOSTYNIU	PROJEKTANT : inż. Marek Łysiak upr. proj.nr 296/8/11.0 w specjalności konstrukcyjnej
REALIZACJA INWESTYCJI BUDOWA ŚRODOWISKOWEGO DOMU SAMOPOMOCY W GOSTYNIU ul. Gostynska 23 64-100 LESZNO T. 66 660 32 06 89 78 F. 66 660 32 06 89 78 E. biuro@projektant.pl	INWESTOR GMINA GOSTYŃ RYNEK 2 63-800 GOSTYŃ	PROJEKTANT SPRACOWUJĄCY: mgr inż. Magdalena Kozłowska upr. proj.nr 10225/06/18 w specjalności konstrukcyjnej
OBIEKT ŚRODOWISKOWY DOM SAMOPOMOCY LOKALIZACJA GOSTYŃ DZ. NR 208/21	BRANŻA KONSTRUKCJA	
RYSUUNEK STOPA FUNDAMENTOWA SF-1	DATA 03-2021	STRONA 103
	SKALA 1:50	NR RYS. K-07