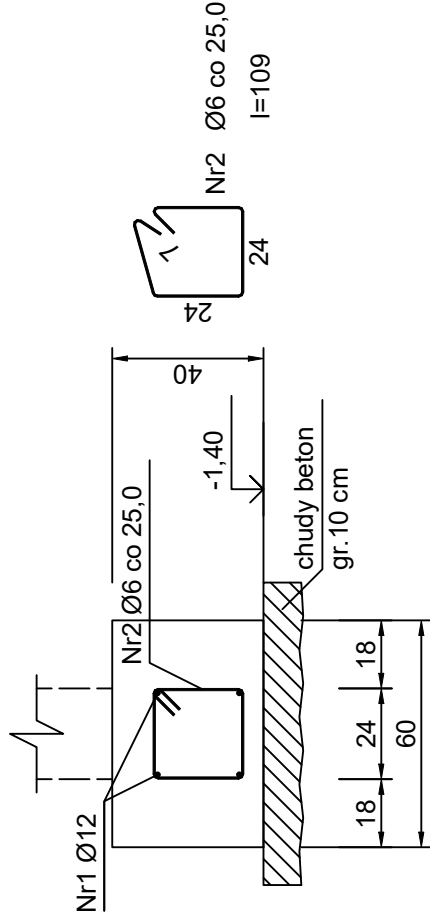



Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St3SX-b	34GS
dla 1 mb ławy fundamentowej					
1	12	105	4		4,20
2	6	109	4,00	4,36	
Długość całkowita wg średnic			[m]	4,4	4,3
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic			[kg]	1,0	3,8
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	1,0	3,8
Masa całkowita			[kg]	5	

Poz. 1.1 Ława fundamentowa 11



- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie, ewentualne rozbieżności i wątpliwości należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
- Rozpatrywać z aktualną architekturą i projektami branżowymi
- Wymiary podano w cm.
- Gniazdo podmurować min. dwiema warstwami cegły pełnej.

POZ. 1.1- ŁAWA FUNDAMENTOWA		SKALA 1:20
		BRANŻA KONSTRUKCJA
NAZWA INWESTYCJI/ ZAMIERZENIE BUDOWLANE	MODERNIZACJA REMIZY STRAŻACKIEJ W BIAŁOŻEWINIE / ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU STRAŻNICZY OSP W BIAŁOŻEWINIE	
INWESTOR	GMINA ŻŹNIN UL. 700-LECIA 39, 88-400 ŻŹNIN	
ADRES INWESTYCJI	działka nr ewid. 162, obręb Białożewin, gm. Żnin	
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Zwierzykowski upr. KUP/0081/POOK/07 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	DATA I PODPIS 13.12.2024 r.
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Weronika Czyżewska KUP/0095/PBKb/21 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	DATA I PODPIS 13.12.2024 r.
Biurow Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa, Plac Wolności 21, 88-400 Żnin - tel. 600 500 282, 52 552 46 30 www.dwg.com.pl		NR PRZEBUDUNKU
		

Beton	B25 (C20/25)
Stal	St3SX-b 34GS
Otulina	$c_{nom} = 50 \text{ mm}$