

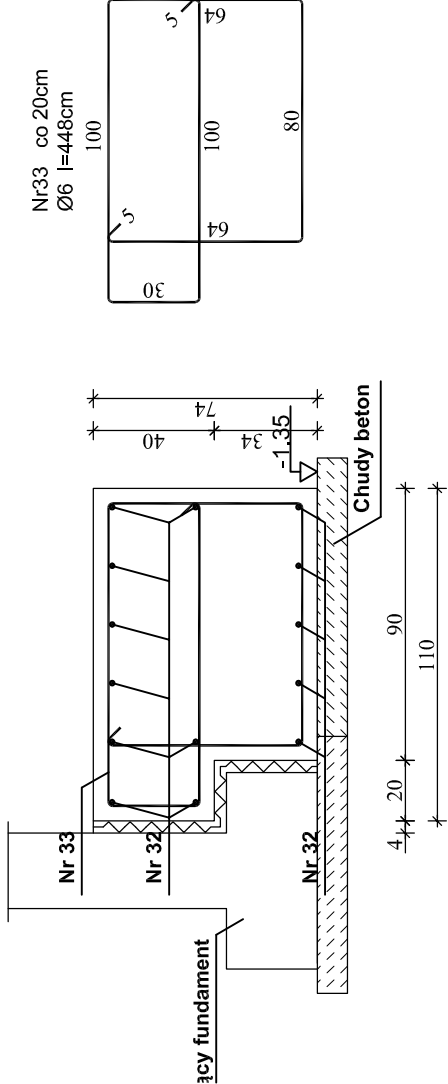
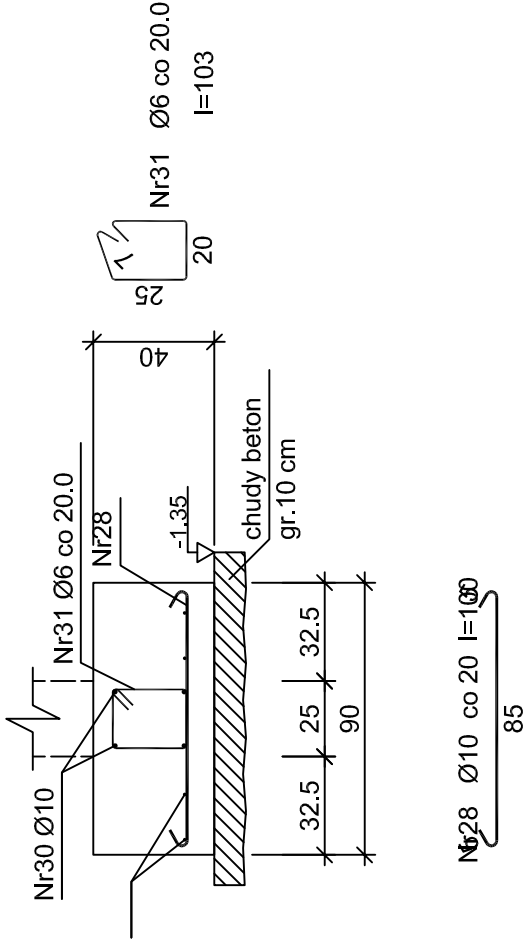
LAWA FUNDAMENTOWA

SKALA 1:25

Beton	B25 (C20/25)
Wodoszczelność	W8
Stal	St3S-b
Otulina dolna	c <sub>nom</sub> =85 mm
Otulina boczna	c <sub>nom</sub> =25 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				S3S-b	
				Ø6	Ø10
dla 1 mb ławy fundamentowej					
28	10	100	5.00		5.00
29	6	105	6	6.30	
30	10	105	4		4.20
31	6	103	5.00	5.15	
Długość całkowita wg średnic			[m]	11.5	9.2
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0.222	0.617
Masa prętów wg średnic			[kg]	2.6	5.7
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	8.3	
Masa całkowita			[kg]	9	



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				S33S-b	
				Ø6	Ø10
dla 1 mb ławy fundamentowej					
32	10	105	14		10.50
33	6	448	5	22.40	
Długość całkowita wg średnic			[m]	22.4	10.5
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0.222	0.617
Masa prętów wg średnic			[kg]	5.0	6.5
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]		11.5
Masa całkowita			[kg]		12

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

SZPILEWICZ  
ARCHITEKCI

al. Wolności 44/2  
84-300 Łębork  
www.szpilewicz.pl  
tel. 59 723 55 50  
biuro@szpilewicz.pl

INWESTOR:

Gmina Miejska Leba  
ul. Kościuszki 90, 84-360 Leba

NAZWA INWESTYCJI:

Przebudowa i rozbudowa budynku biurowego MOPS w Lebie

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

działka nr 426/3 obr.1  
ul. Kościuszki 90  
84-360 Leba



GŁÓWNY PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w specjalności architektonicznej  
do projektowania bez ograniczeń  
nr 460/POOKK/2011

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

mgr inż. arch. Jagoda Gorloff  
mgr szt. mgr inż. arch. Michał Batorski  
mgr inż. arch. Małgorzata Chmaj  
mgr inż. Łukasz Ruciński

tech. Martyna Wilczyńska  
stud. Daniel Pełka  
stud. Patrycja Mielewczyk

Branża: Konstrukcyjna

Projektant:  
mgr inż. Adam Jeliński  
upr. proj. bez ograniczeń  
w specj. konstrukcyjno-budowlanej  
nr POM/0110/PWOK/09

Sprawdzający:

mgr inż. Jan Treder  
upr. proj. bez ograniczeń  
w specj. konstrukcyjno-budowlanej  
UAN.8346/971/89

Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Skala: 1:25 Tom:

Tytuł rysunku: Ława fundamentowa

Nr rysunku: 151-K-A01-D04 Data: 07.2016 Nr strony: