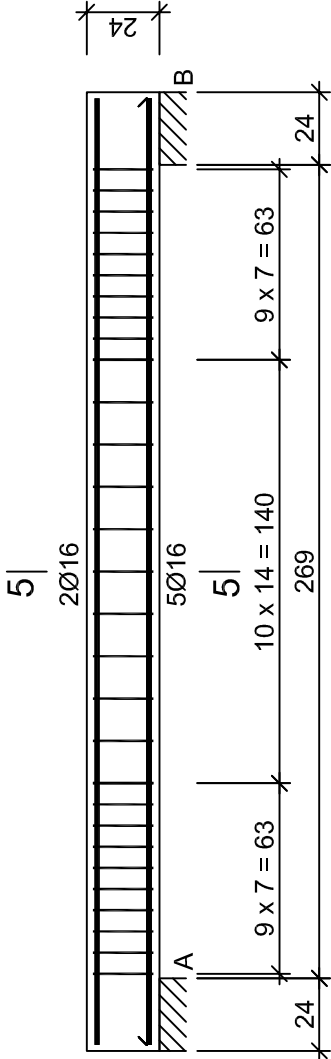
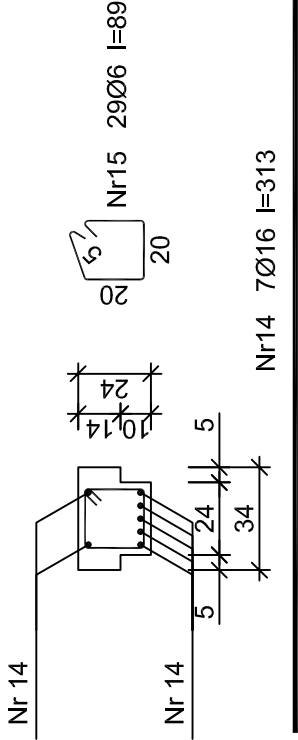


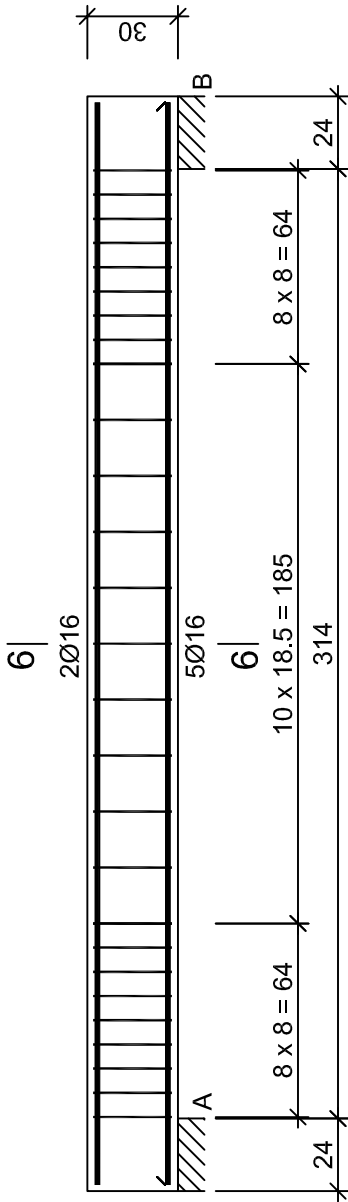
PODCIĄG P1
SKALA 1:25



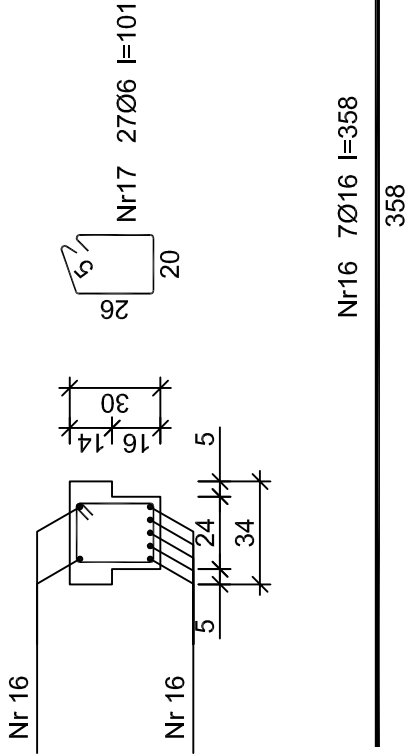
5-5



PODCIĄG P2
SKALA 1:25



6-6



Beton B25 (C20/25)
Stal St3S-b 34GS
Otulina c_{nom} =20 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St3S-b	34GS
				Ø6	Ø16
dla pojedynczej belki P1					
14	16	313	7		21.91
15	6	89	29	25.81	
Długość całkowita wg średnic			[m]	25.9	22.0
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0.222	1.578
Masa prętów wg średnic			[kg]	5.7	34.7
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	5.7	34.7
Masa całkowita			[kg]	41	

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 Peika
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 BUDOWLAND – WYKONAWCZY

Skala: 1:25 Tom:

Tytuł rysunku: Podciąg P1, P2

Nr rysunku: 151-K-A01-D01 Data: 07.2016 Nr strony: