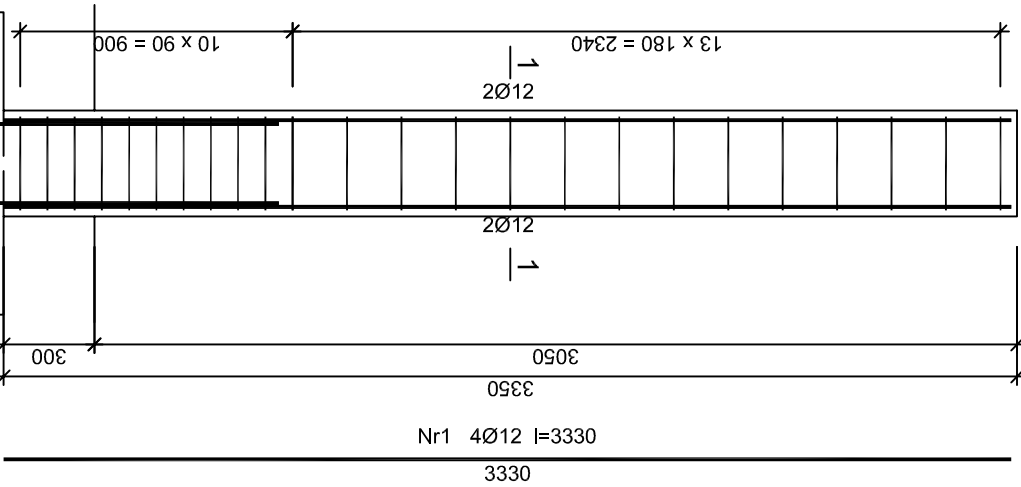
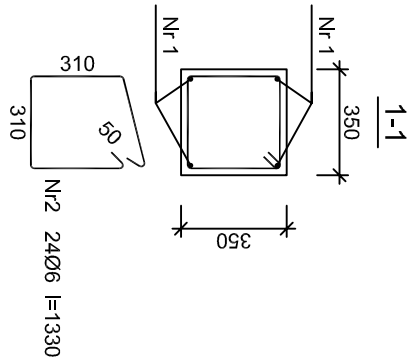


Słup S2  
SKALA 1:25



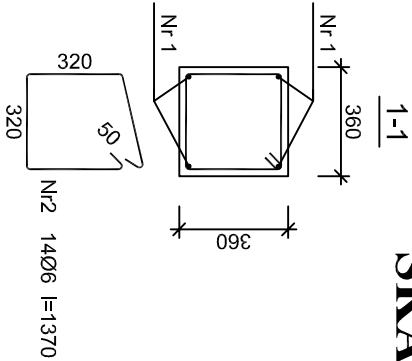
Beton	B25 (C20/25)
Stal	34GS
St3S-b	
Otulina	c <sub>nom</sub> =15+5=20 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				SI3S-b	34GS
dla jednego słupa					
1	12	3330	4		13.32
2	6	1330	24	31.92	
Długość całkowita wg średnic				32.0	13.4
Masa 1mb pręta				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic				7.1	11.9
Masa prętów wg gatunków stali				7.1	11.9
Masa całkowita					19

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Słup S4  
SKALA 1:25



Beton	B25 (C20/25)
Stal	34GS
St3S-b	
Otulina	c <sub>nom</sub> =15+5=20 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				S13S-b	34GS
dla jednego słupa					
1	12	1480	4		5,92
2	6	1370	14	19,18	
Długość całkowita wg średnic				19,2	6,0
Masa 1mb pręta				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic				4,3	5,3
Masa prętów wg gatunków stali				4,3	5,3
Masa całkowita					10

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

SZPIL E W I C Z  
ARCHITEKCI

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

INWESTOR:

Gmina Miasto Lębork  
ul. Armii Krajowej 14  
84-300 Lębork

NAZWA INWESTYCJI:

BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

działka nr 338, 340, 341/1  
obr. 3 Lębork

GŁÓWNY PROJEKTANT:

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



ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

mgr inż. arch. Klaudia Iwanowska  
inż. arch. Patrycja Mielewczyk  
inż. arch. Patrycja Marcińska  
mgr inż. Łukasz Ruciński

inż. Daniel Pełka  
tech. Martyna Wilczyńska  
stud. Dawid Stepanik

Branża: Konstrukcyjna

Projektant:

mgr inż. Adam Jelinski  
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.8346/97/189

Faza projektu: PROJEKT WYKONAWCZY

Skala: 1:25 Tom: III - KONSTRUKCJA

Tytuł rysunku: Słupy

Nr rysunku: 142-K-00-D16 Data: 05.2017 Nr strony: