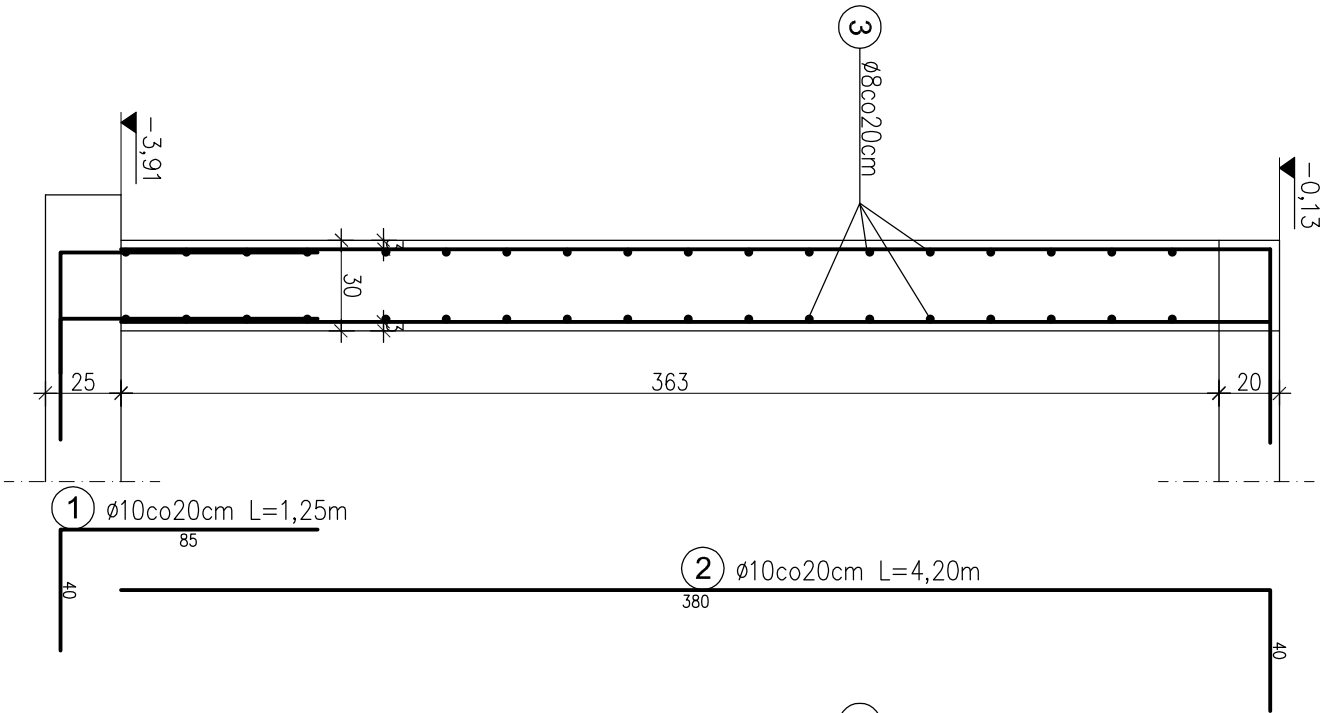


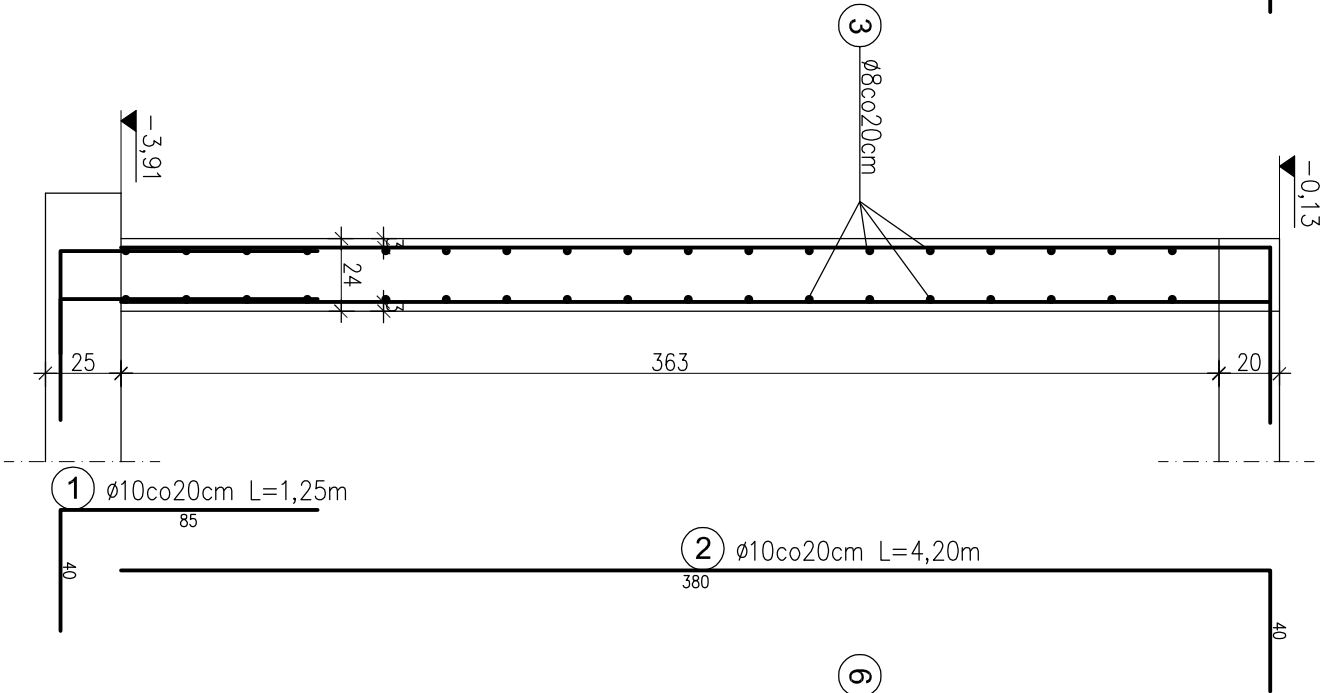
ŚCIANA SCŻ-5

L=4,64m



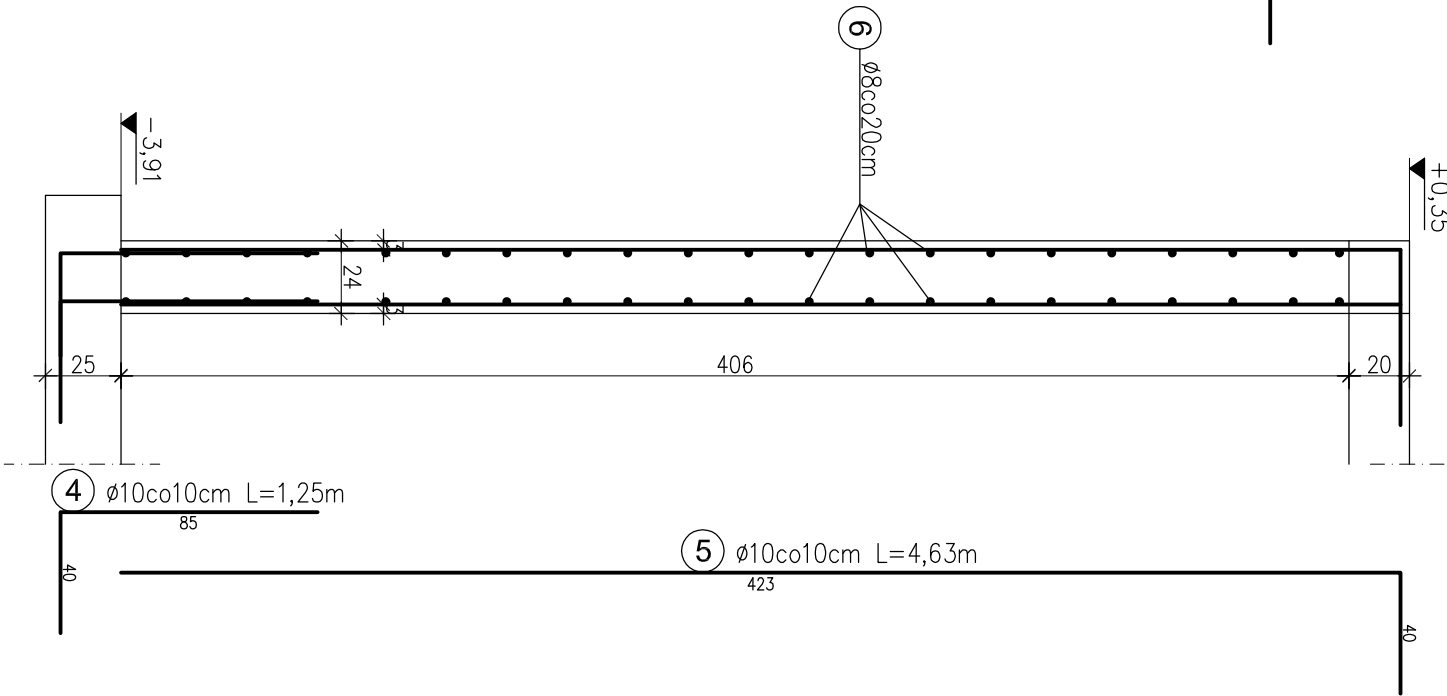
ŚCIANA SCŻ-6

L=2,56m



ŚCIANA SCŻ-7

L=6,45m



BETON C25/30 W8
STAL AIII N
UWAGA:

- Przejścia i otwory instalacyjne przez ściany zewnętrzne wykonać jako szczelne
- Otwory instalacyjne w/g projektów branżowych
- W narożach i skrzyżowaniach ścian wykonać połączenie prętów poziomych na zakład 55cm

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ													
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [m]	szt.	AIII N									
				φ 6	φ 8	φ 10	φ 12	φ 16	φ 18	φ 20	φ 22	φ 28	
1	10	1,25	72	-	-	90	-	-	-	-	-	-	
2	10	4,2	72	-	-	302,4	-	-	-	-	-	-	
3	8	7,8	36	-	280,8	-	-	-	-	-	-	-	
4	10	1,25	130	-	-	162,5	-	-	-	-	-	-	
5	10	4,63	130	-	-	601,9	-	-	-	-	-	-	
6	8	6,45	42	-	270,9	-	-	-	-	-	-	-	
Suma wg średnic [m]				0,00	551,70	1156,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Ciężar jednostkowy [kg/m]				0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,000	2,470	2,980	4,830	
Ciężar wg średnic [kg]				0,00	217,92	713,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	
Ciężar całkowity [kg]				931,67									

rewizja 21-03-2019

REMONT I PRZEBUDOWA WNETRZA DAWNEGO KOŚCIOŁA
EWANGELICKIEGO W CELU UTMÓRZENIA CENTRUM
INFORMACYJNO-EDUKACYJNEGO I PROMOCJI KULTURY
W NOWYM MIEŚCIE LUBAŃSKIM
ul. Rynek 23, 15-300 Nowe Miasto Lubawskie

INWESTOR
Gmina Miejskie Nowe Miasto Lubawskie
ul. Rynek 1
15-300 Nowe Miasto Lubawskie

Stan: 2018

Projekt: 2018

Rysunek: 2018

ŚCIANY ŻEBETOWE

Skala: 1:25

Data: 2018

mgr inż. Mariusz Zanis

149/05/05

149/05/05

149/05/05

149/05/05

149/05/05

149/05/05

149/05/05

149/05/05

149/05/05

149/05/05