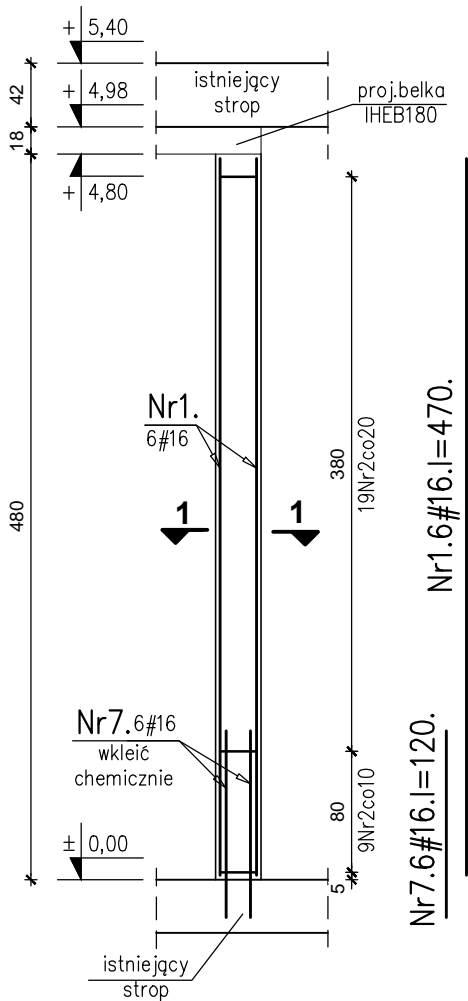


słup S1 0

szt.2 1:50

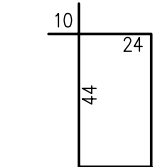
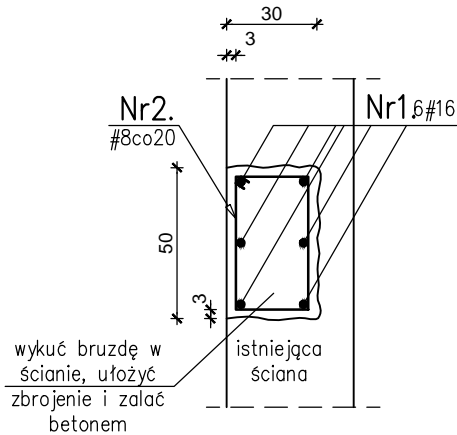


Nr1.6#16.l=470.

Nr7.6#16.l=120.

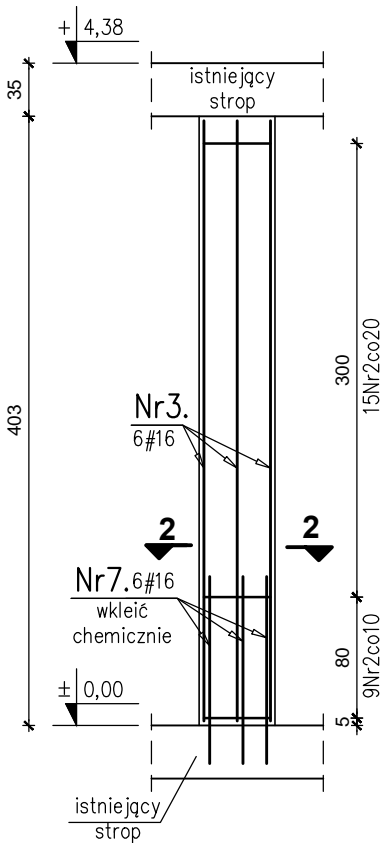
1-1

1:25



słup S2 0

szt.2 1:50

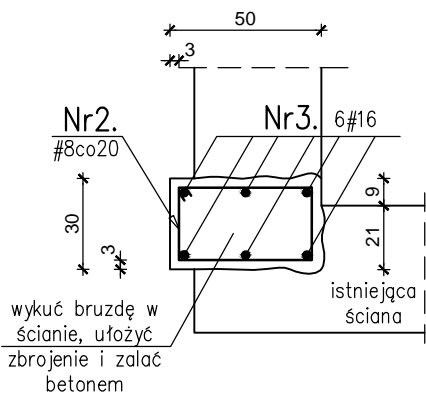


Nr3.6#16.l=395.

Nr7.szt.6.

2-2

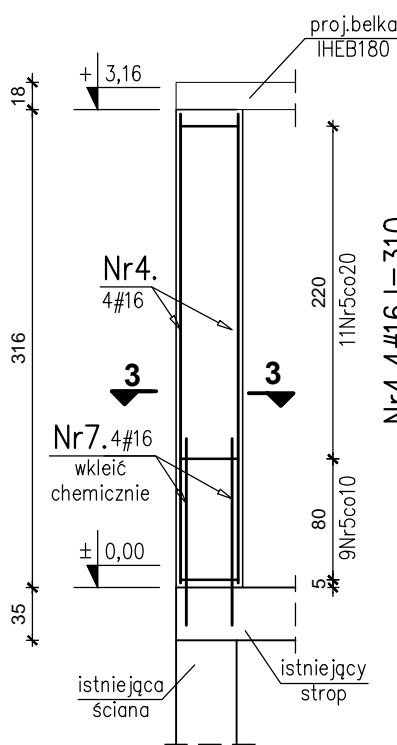
1:25



Nr2.szt.24.

słup S3 0

szt.2 1:50

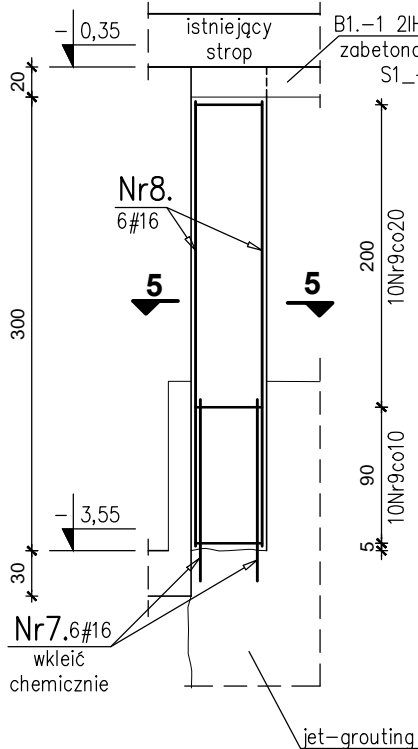


Nr4.4#16.l=310.

Nr7.szt.4.

słup S1 -1

szt.2 1:50

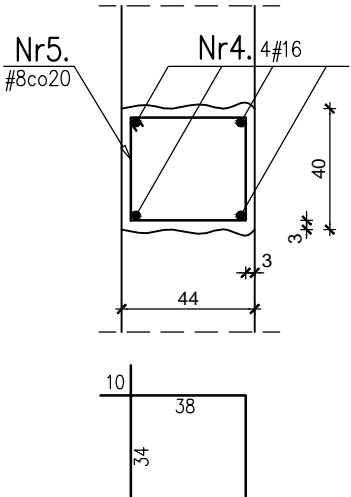


Nr8.6#16.l=294.

Nr7.szt.6.

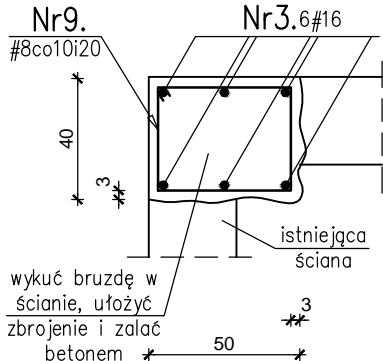
3-3

1:25



5-5

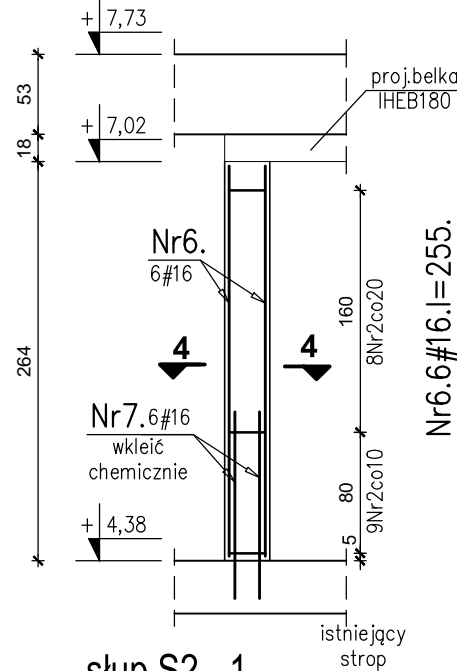
1:25



Nr9.20#8.l=176.

słup S1 1

szt.2 1:50

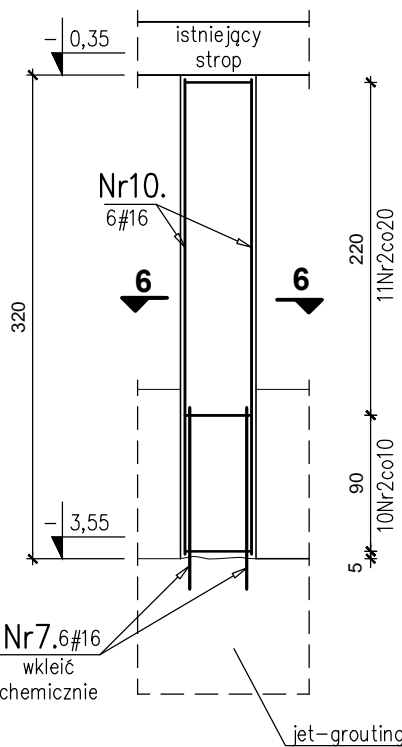


Nr6.6#16.l=255.

Nr7.szt.6.

słup S2 -1

szt.1 1:50

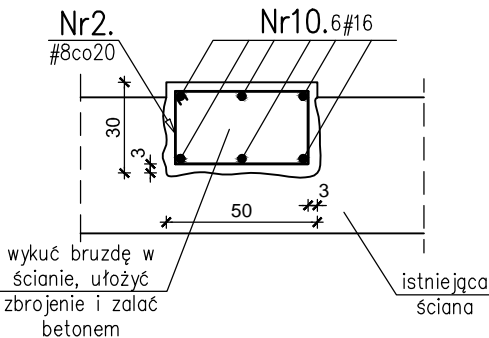


Nr7.szt.6.

Nr10.6#16.l=314.

6-6

1:25



Nr2.szt.21.

wykaz stali

Nr pręta	Klasa stali	średnica pręta [mm]	Długość [m]	Ilość [szt.]	Długość ogólna [m]	
					A-IIIIN	
					#8	#16
1	A-IIIIN	12	4,70	12		56
2	A-IIIIN	8	1,56	159	248	
3	A-IIIIN	12	3,95	12		47
4	A-IIIIN	12	3,10	8		25
5	A-IIIIN	8	1,64	40	66	
6	A-IIIIN	12	2,55	12		31
7	A-IIIIN	12	1,20	62		74
8	A-IIIIN	12	2,94	12		35
9	A-IIIIN	8	1,76	40	70	
10	A-IIIIN	12	3,14	6		19
Długość ogólna [mb]					384	288
Masa 1 mb pręta [kg]					0,395	1,580
Masa prętów wg średnic [kg]					152	455
Masa prętów wg stali [kg]						606
MASA PRĘTÓW OGÓŁEM [kg]						606

beton C25/30 (B30)

stal B500SP



KD KOZIKOWSKI DESIGN

PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA

80-308 Gdańsk, ul. Zaczysze 10; tel. (058) 552-02-53

arch. MARCIN KOZIKOWSKI

BP PROJEKT

tel: BP 605-691-201

PROJEKT:

CENTRUM SZKOLENIOWO - REHABILITACYJNE

LOKALIZACJA:

SOPOT , ul. EMILII PLATER

RYSunEK:

SŁUPY ŻELBETOWE : S1.0, S1.1, S2.0 ,S3_0,S1_-1, S2_-1 - BUDYNEK nr9

SKALA

1:50,1:25

PROJEKTOWAŁ:

MGR INŻ. BARTOSZ PIOTROWSKI

UPRAWNIENIA

POM/0331/POOK/11

BRANŻA / FAZA

KONSTRUKCJA

SPRAWDZIŁ:

MGR INŻ. PAWEŁ KAMIENIECKI

WAM/0002/PWOK/05

DATA

11.2015

OPRACOWAŁA:

INŻ. ALINA NIEMIEC

NR. RYS.

K-15

NAZWA PLIKU

PW_EUREKA_ZELBET_REW 1_11.15.dwg