

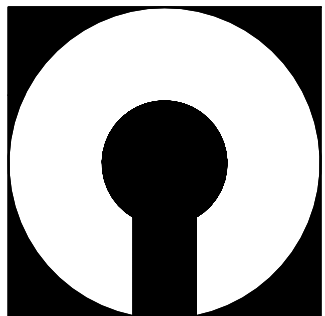
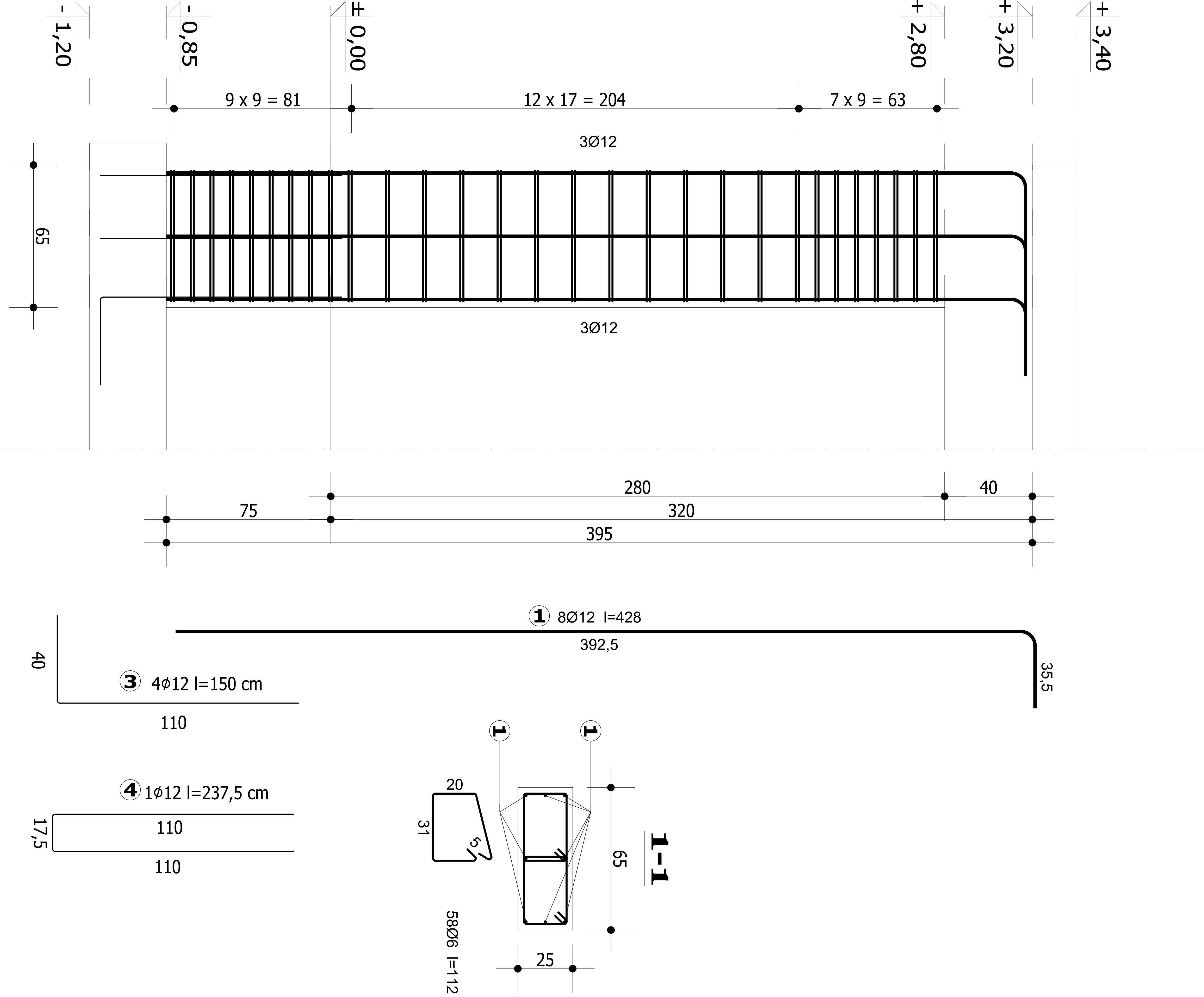
SŁUP S3
skala 1:25
wykonać 2X

Beton	C25/30 (B30)
Stal	34GS
	S10S-b
Osiłlina	c _{nom} =25 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				S10S-b	34GS
dla jednego słupa					
1	12	428	8		34,24
2	6	112	58	64,96	
3	12	150	4		6
4	12	237,5	1		2,375
Długość całkowita wg średnic			[m]	64,96	42,61
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic			[kg]	14,42	42,61
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	14,42	42,61
Masa całkowita			[kg]		57,03

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



COMPONO sp. z o.o.
ul. Bohaterów Warszawy 21, 70-372 Szczecin
telefon: 91 462 40 91, fax: 91 462 40 43
mail: biuro@compono.pl, www.compono.pl

NAZWA INWESTYCJI:
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ
W KOBYLANCIE. BUDOWA PARKINGU DLA
SAMOCHODÓW OSOBOWYCH ORAZ BUDOWA DROGI
DOJAZDOWEJ.

NAZWA PROJEKTU:
ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ
W KOBYLANCIE

ADRES INWESTYCJI:
KOBYLANKA
ul. Szkoła 10

INWESTOR:
Gmina Kobylanka
ul. Szkoła 12
73-108 Kobylanka

TEMAT RYSUNKU:
SŁUP S3

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Katarzyna Wilkońska
upr. bud. nr ZAP/00040/POOK/07
w specjalności konstrukcyjnej

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Łukasz Matłowski
upr. bud. nr ZAP/0005/POOK/08
w specjalności konstrukcyjnej

BRANŻA:
KONSTRUKCJA

SKALA:
DATA: 12.2017

FAZA:
PW
NR RYS. K-01

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.
PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM ZGODNIE Z
USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM, KOPIOWANIE, POWIELANIE,
ODSTĘPOMANIE I DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY
AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA KARZE.