

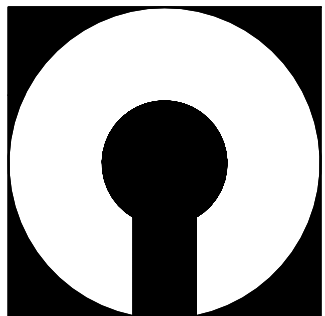
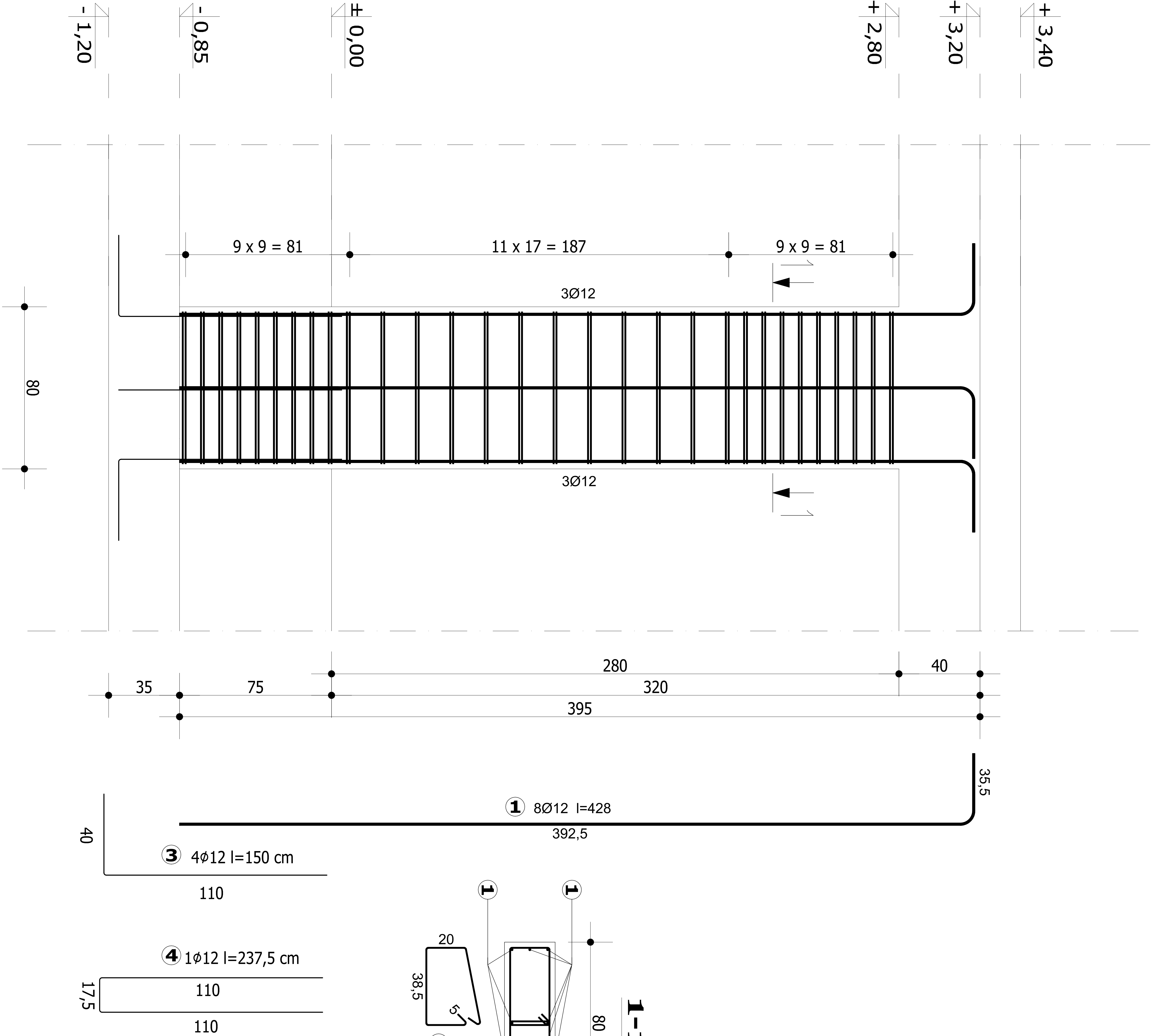
SLUP S2
skala 1:25
wykonać 3X

Beton	C25/30 (B30)
Stal	34GS
	St0S-b
Otulina	c _{nom} =25/50mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	34GS
dla jednego słupa				Ø6	Ø12
1	12	428	8		34,24
2	6	127	60	76,20	
3	12	150	4		6
4	12	237,5	1		2,375
Długość całkowita wg średnic			[m]	76,20	42,61
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic			[kg]	16,92	42,61
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	16,92	42,61
Masa całkowita			[kg]	59,53	

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:
SLUP S2

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Katarzyna Wilkońska
upr. bud. nr ZAP/0040/POOK/07
w specjalności konstrukcyjnej

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

BRANŻA:
KONSTRUKCJA

SKALA:
1:25

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,
ODSTĘPOWANIE I DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY
AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA KARZE.