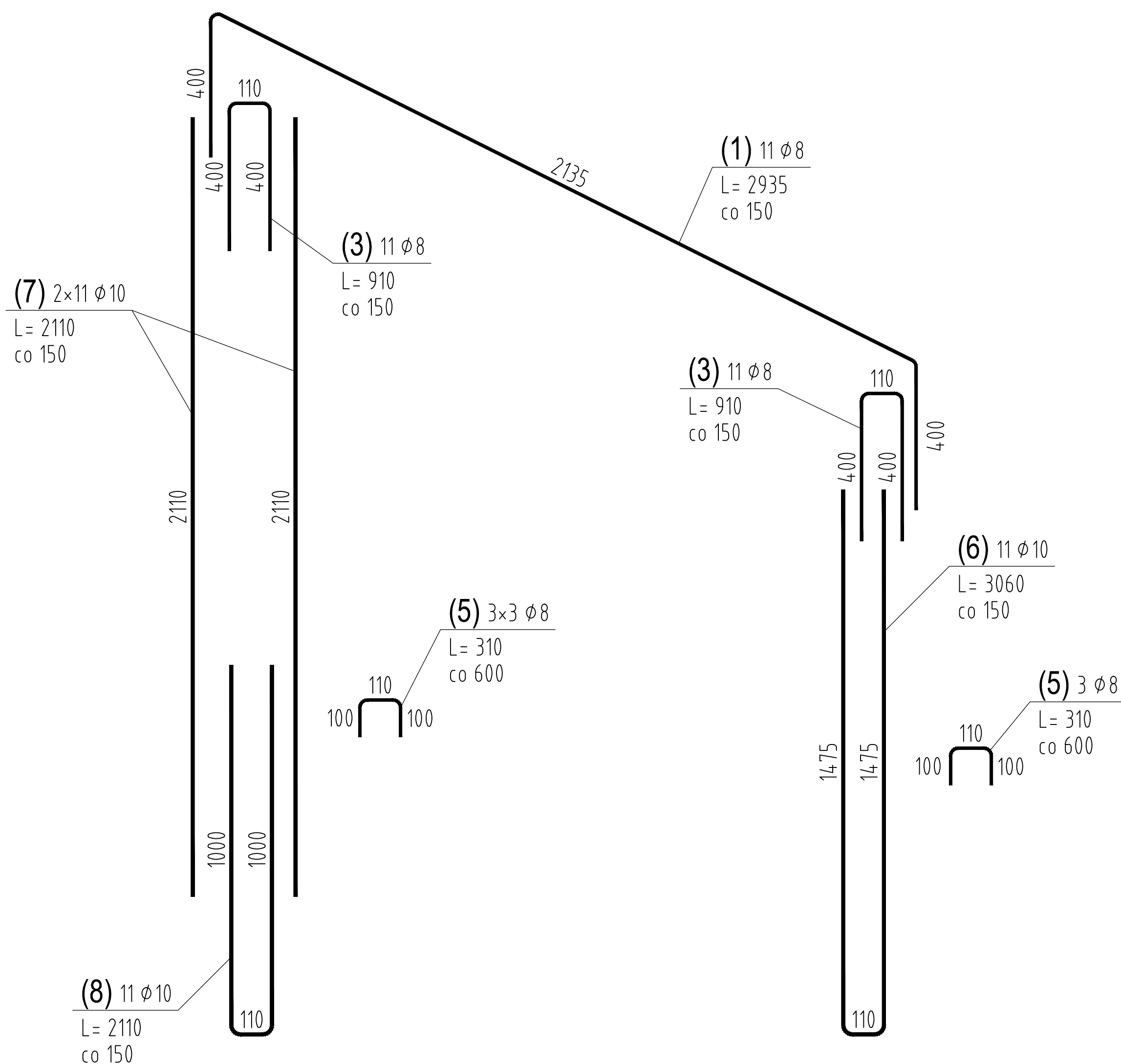


Wykonać x 1



NUMER PRĘTA	Ø PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	KSZTAŁT PRĘTA [cm]	LICZBA SZTUK		DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		UWAGI
							A-IIIIN		
					W 1 POZ.	RAZEM	Ø8	Ø10	
Poz. 5.3. – wykonax 1									
1	Ø8	A-IIIIN	294		11	11	32.34		
2	Ø8	A-IIIIN	165		9	9	14.85		
3	Ø8	A-IIIIN	91		22	22	20.02		
4	Ø10	A-IIIIN	284		30	30		85.2	
5	Ø8	A-IIIIN	31		12	12	3.72		
6	Ø10	A-IIIIN	306		11	11	33.66		
7	Ø10	A-IIIIN	211		22	22		46.42	
8	Ø10	A-IIIIN	211		11	11		23.21	
9	Ø10	A-IIIIN	290		16	16		46.4	
ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ PRĘTÓW WG ŚREDNIC [m]							70.93	234.89	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.395	0.617	
MASA OGÓŁEM DLA POSZCZEGÓLNYCH ŚREDNIC [kg]							28.02	144.93	
MASA RAZEM [kg]							172.95		

Uwaga. Wszystkie pręty są wymiarowane w osiach.

PODBETON:	C12/15
BETON	C25/30
KLASA KONSTRUKCJI:	S4
KLASA EKSPOZYCJI:	
– fundamenty	XC2, XA1
– konstrukcje nadziemne	XC4, XC3
NOMINALNA GRUBOŚĆ OTULINY ZBROJENIA	
ELEM. MONOLITYCZNYCH:	
–fundamenty	
$C_{nom} = C_{min} + \Delta C_{dev} =$	5,0cm
–pozostałe elem. żelb.	
$XC4: C_{nom} = C_{min} + \Delta C_{dev} =$	3,5cm
$XC3: C_{nom} = C_{min} + \Delta C_{dev} =$	3,0cm
STAL ZBROJENIOWA	A–IIIIN (B500SP)

POZIOM PORÓWNAWCZY:
$\pm 0,00 = 18,15\text{m n.p.m.}$

REWIZJA	DATA	TREŚĆ	OPRACOWAŁ
-	-	-	-

OBIEKT:
PROJEKT ROZBUDOWY BUDYNKU MIEJSKIEGO OŚRODKA POMOCY
SPOŁECZNEJ PRZY ULICY NIEPODLEGŁOŚCI 9 W PRUSZCZU GDANSKIM.
DZ. EWID. NR 62/4, BRĘB 13, MIASTO: PRUSZCZ GDANSKI
IDENTYFIKATOR DZIAŁKI: 220401.1.0013.AR.3.62/4

TYTUŁ RYS.:
POZ.5.3. SCHODY - RYS ZBROJENIOWY

PROJEKTANT: inż. Marcin Bielecki	NR UPR. BUD.: WKP/0214/P00K/14	PODPIS:	SKALA: 1:20	SADUM: DATA: PT 2022-06
SPRAWDZĄCA: mgr inż. Beata Kustosz	NR UPR. BUD.: WKP/0058/P00K/04	PODPIS:	NR RYSUNKU: K-18	NR REWIZJI: rew.00