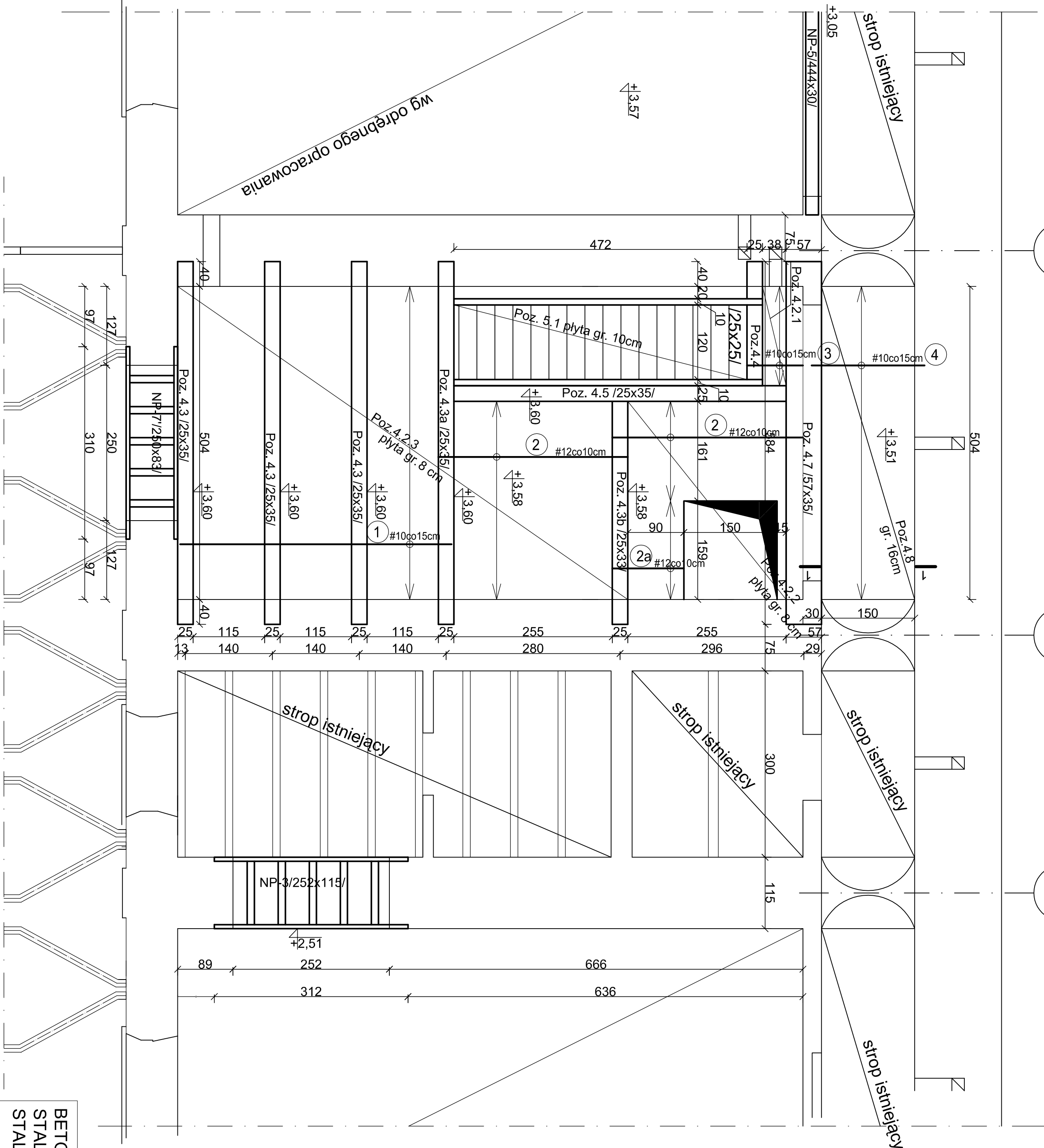


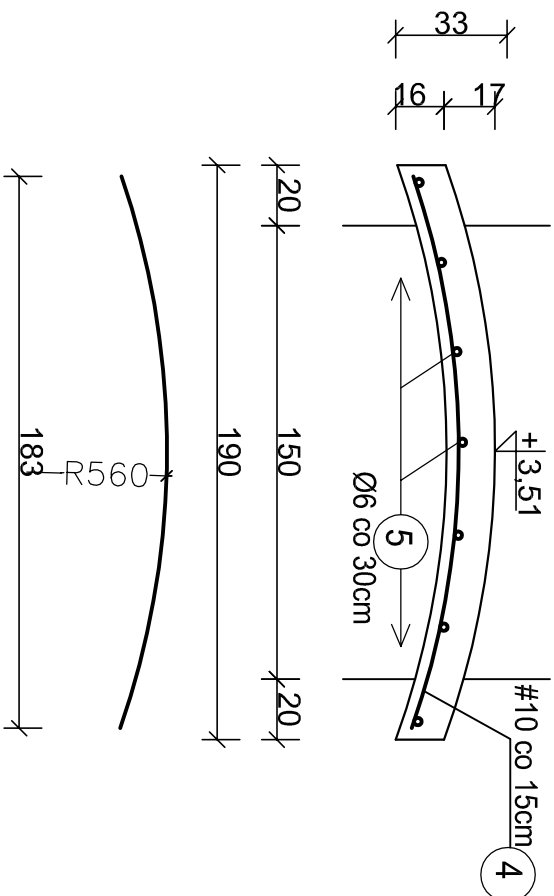
8

9

10



Przekrój 1-1  
skala 1:25  
poz. 4.8



- Uwagi:
1. Przed przystąpieniem do prac wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
  2. Wymiary na rysunku podano w centymetrach, poziomy w metrach.
  3. Rysunek rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.
  4. Nie wykonywać przebiegów przez elementy żelbetowe bez zgody projektanta.
  5. Przed betonowaniem osadzić przejścia instalacyjne.
  7. Każdy fragment płyty w narożach dobrać ukośnie 4#10 co 15cm.
  8. Naróża otworów oraz wkleśle naróża płyt dobrać ukośnie 3#10 co 10cm.

POZ	Nr	φ	#	DŁUGOŚĆ [cm]	ILOŚĆ PRĘTÓW	ILOŚĆ POZ	DŁUGOŚĆ POSZCZEGÓLNYCH ŚREDNIC														
		φ6					φ8	φ10	A-III [mm]					A-III [mm]							
POZ. 4.2	1		10	471	34	1	-	-	-	-	160.1	-	-	-	-	-	-				
	2		12	297	48	1	-	-	-	-	-	142.6	-	-	-	-	-				
	2a		12	107	16	1	-	-	-	-	-	17.1	-	-	-	-	-				
	3		10	82	11	1	-	-	-	-	9.0	-	-	-	-	-	-				
Poz. 4.8	4		12	185	34	1	-	-	-	-	62.9	-	-	-	-	-	-				
	5		6	504	7	1	35.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Razem [mb]						35.3	0.0	0.0	169.2	222.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
Ciężar jednostkowy [kg/mb]						0.222	0.395	0.617	0.617	0.888	1.580	2.470	3.850	3.850	3.850	3.850	3.850				
Ciężar [kg]						7.8	0.0	0.0	104.4	197.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
Ciężar wg gatunków stali [kg]						7.8												302.0			
RAZEM STALI [kg]						309.9												309.9			

FIRMA	CZEGEKO Sp. z o.o. PLAC GEN. W. SIKORSKIEGO 2, 31-115 KRAKÓW tel.: 12 429 29 24 e-mail: czegeko@wp.pl
INWESTOR	Gmina Miejska Kraków Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie, ul. Bolesława Czerwińskiego 16, 31-319 Kraków
ZADANIE	REWITALIZACJA FORTU nr 52 "BOREK" przy ul. Fortecznej 146 w Krakowie
OBIEKT	BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ
PROJEKTANT	mgr inż. Barbara Pasternak upr. nr: 410/87, MAP/BO/0991/01
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mariusz Pawelec
OPRACOWAŁ	inż. Adrianna Podlask
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Rudolf Kosiba upr. nr: 879/63, MAP/BO/1400/01
FAZA	P.W.
BRANŻA	KONSTRUKCJA
TEMAT	STROP ŻELBETOWY NA POZIOMIE +3.57
RYS.	NR

BETON C25/30  
STAL A-IIIN BS1500s  
STAL A-0 St0S

UWAGA  
\* POZIOM +/-0,00 = 255,05 m n.p.m.  
\* PRZEBIEG DOKUMENTACJI Z ZASOBÓW CENTRALNEGO ARCHIWUM WOJSKOWEGO