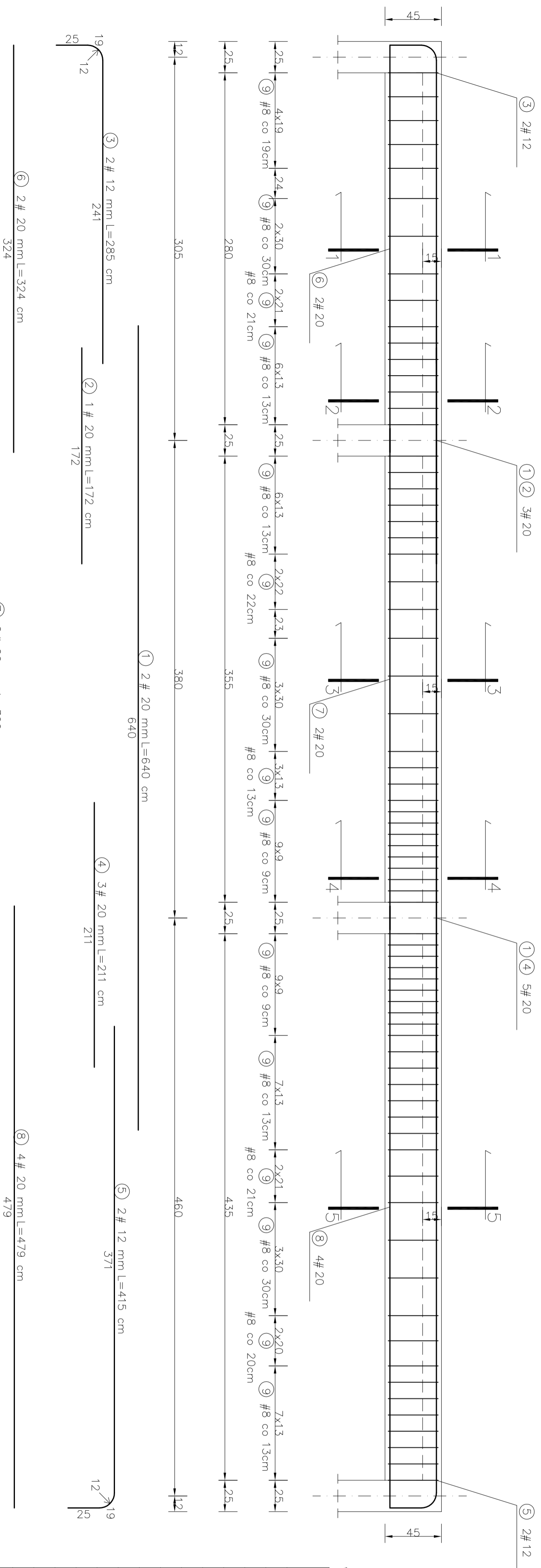


POZ. 3.7. – PODCIĄG W STROPIE I PIĘTRA

SKALA: 1:25



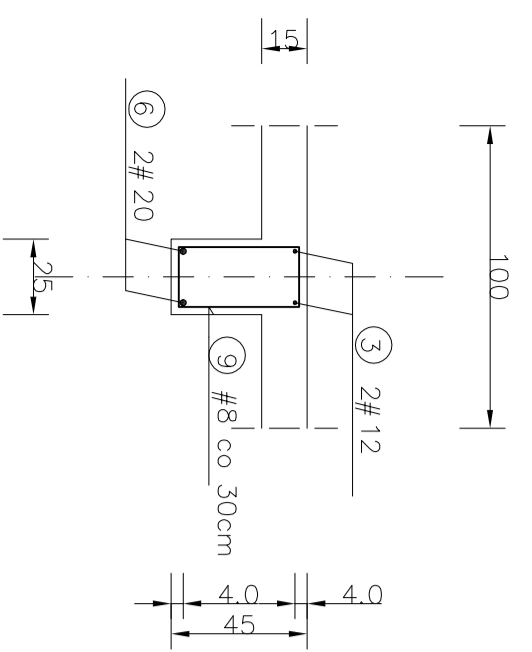
WYKAZ STALI ZEROLEWNIOWEJ

NR	Średnica [mm]	#	Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]		
					#8	#12	#20
1	20	640	2			12.80	
2	20	172	1			1.72	
3	12	285	2		5.70		
4	20	211	3			6.33	
5	12	415	2		8.30		
6	20	324	2			6.48	
7	20	399	2			7.98	
8	20	479	4			19.16	
9	8	136	72	97.92			
MASA RAZEM [kg]						185.43	

BETON KONSTRUKCYJNY B25
STAL ZEROLEWNIOWA 34GS

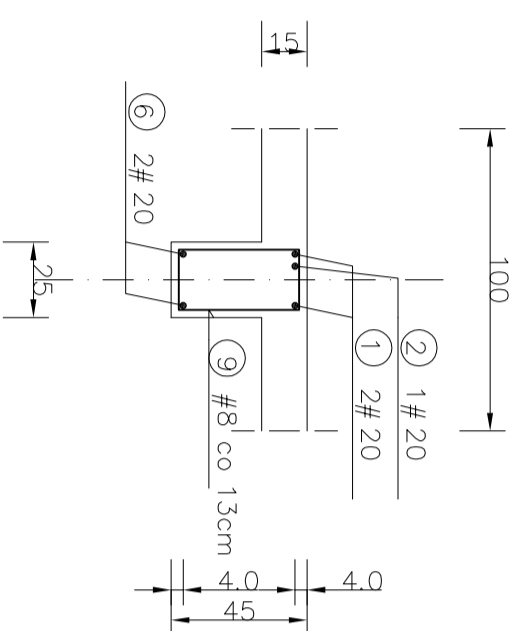
PRZEKRÓJ 1-1

SKALA: 1:25



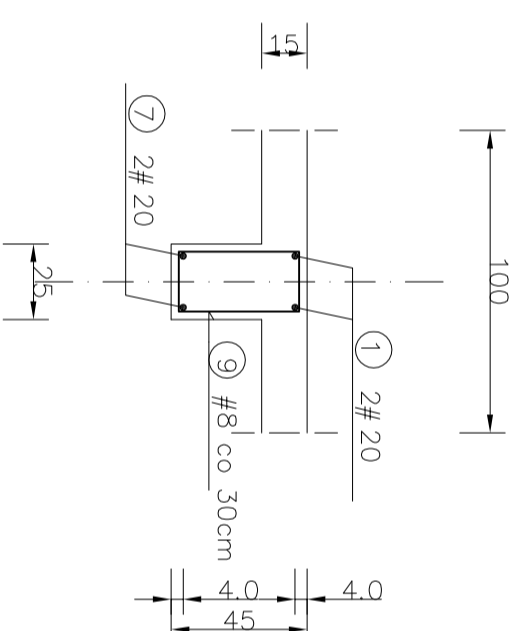
PRZEKRÓJ 2-2

SKALA: 1:25



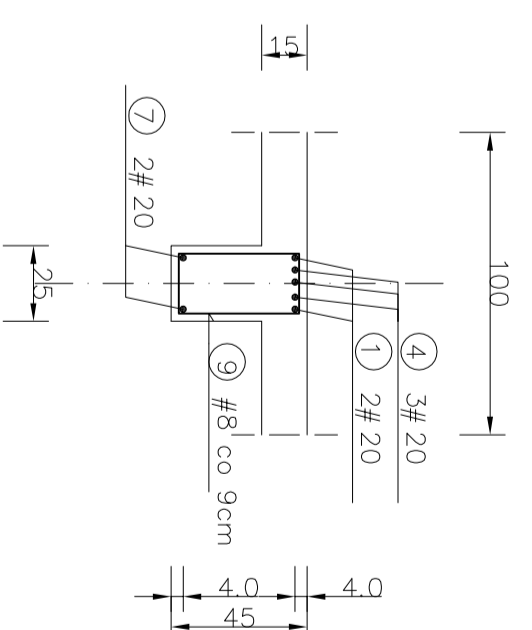
PRZEKRÓJ 3-3

SKALA: 1:25



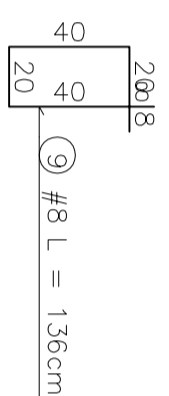
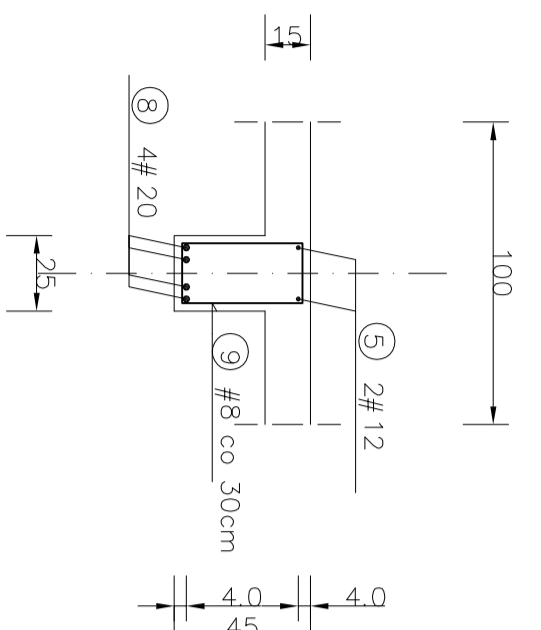
PRZEKRÓJ 4-4

SKALA: 1:25



PRZEKRÓJ 5-5

SKALA: 1:25



NR RUDNER Henryk Rudner 47-100 Strzelce Opolskie ul. Blokowa 2

OBIEKT	Budowa budynku biurowego KRUS	NR RYSUNKU	16/K
LOKALIZACJA	Placówka Terenowa Strzelce Opolskie	SKALA	1:25
TEMAT	Poz. 3.7. – podciąg w stropie I piętra	DATA	12.09
INWESTOR	KRUS Opole ul. Dżimska 51a		
OPRACOWAŁ	mjr inż. Henryk Rudner		
NR UPR. PROJ.	7/93/Op 213/94/Op		