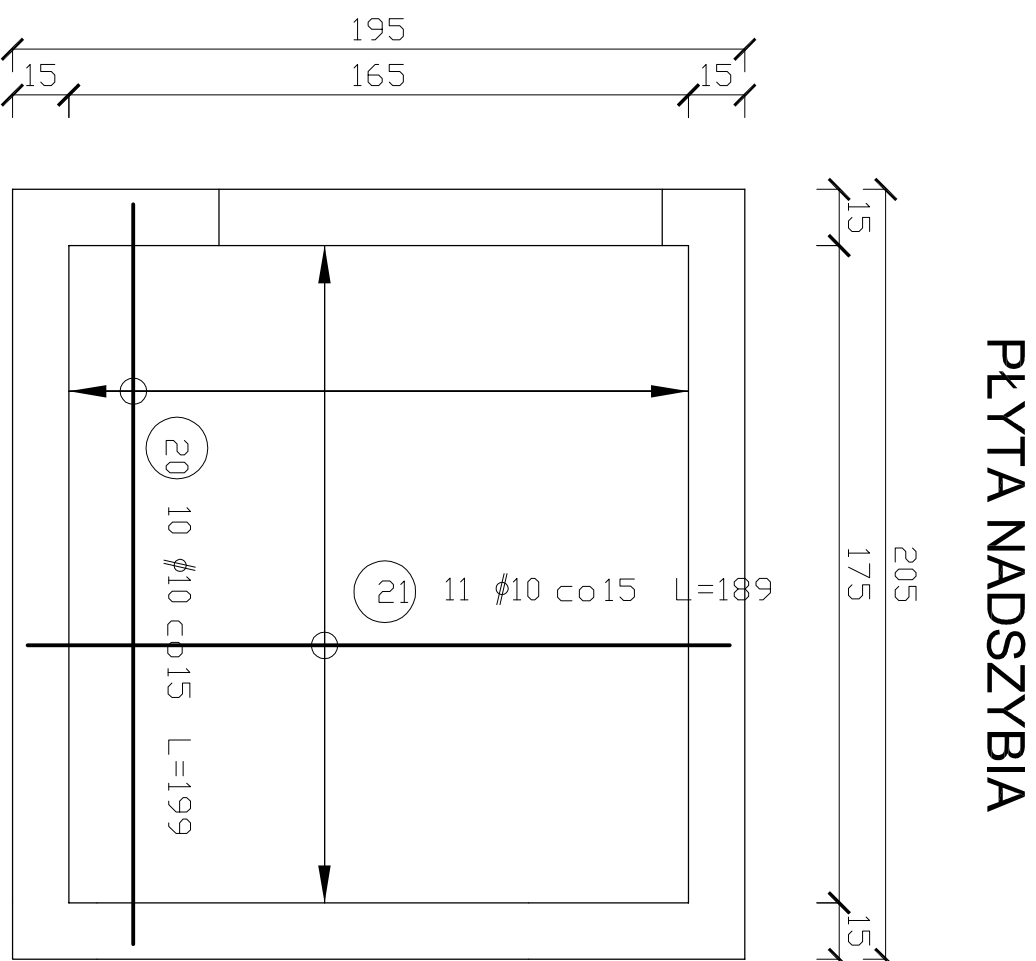
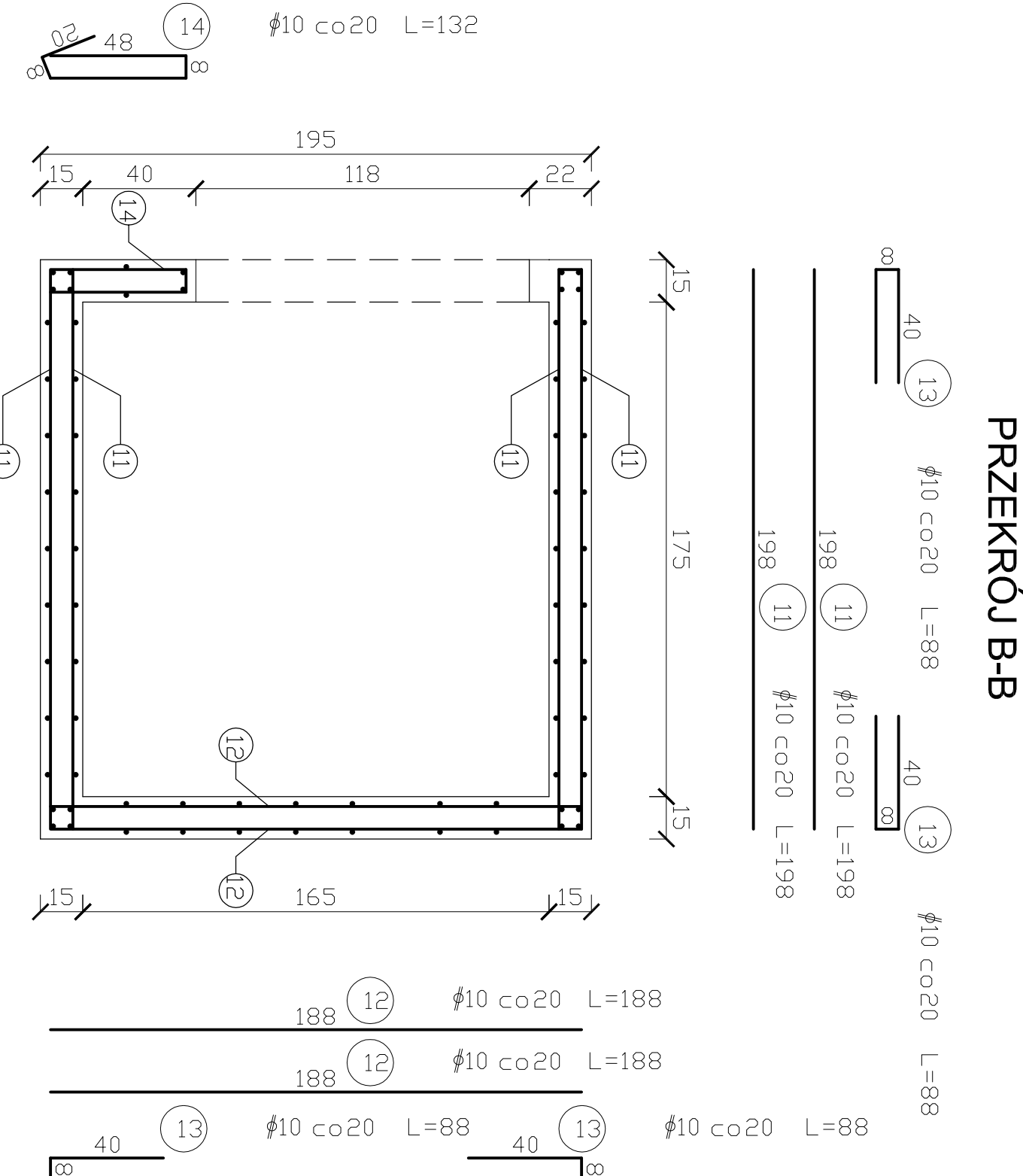


Zestawienie stali zbrojeniowej				
Nr	Symbolizacja	Prędkość (cm/s)	Prędkość (cm/s)	Prędkość (cm/s)
1	10	176	98	112
2	10	552	76	66,9
3	10	358	76	356,7
4	10	300	76	272,1
5	10	250	76	225,0
6	10	329	6	19,7
7	10	175	6	10,5
8	10	138	6	8,3
11	10	198	208	411,8
12	10	188	150	282,0
13	10	88	255	224,8
14	10	132	35	43,6
20	10	198	11	20,7
30	12	198	11	21,8
31	12	188	12	22,6
32	12	300	11	32,0
33	12	250	12	27,6
34	12	250	12	27,6
Długość wzdłuż kierunku (m)				209,1
Długość wzdłuż kierunku (m)				112
Długość wzdłuż kierunku (m)				138,8
Długość wzdłuż kierunku (m)				100
Długość wzdłuż kierunku (m)				138,8

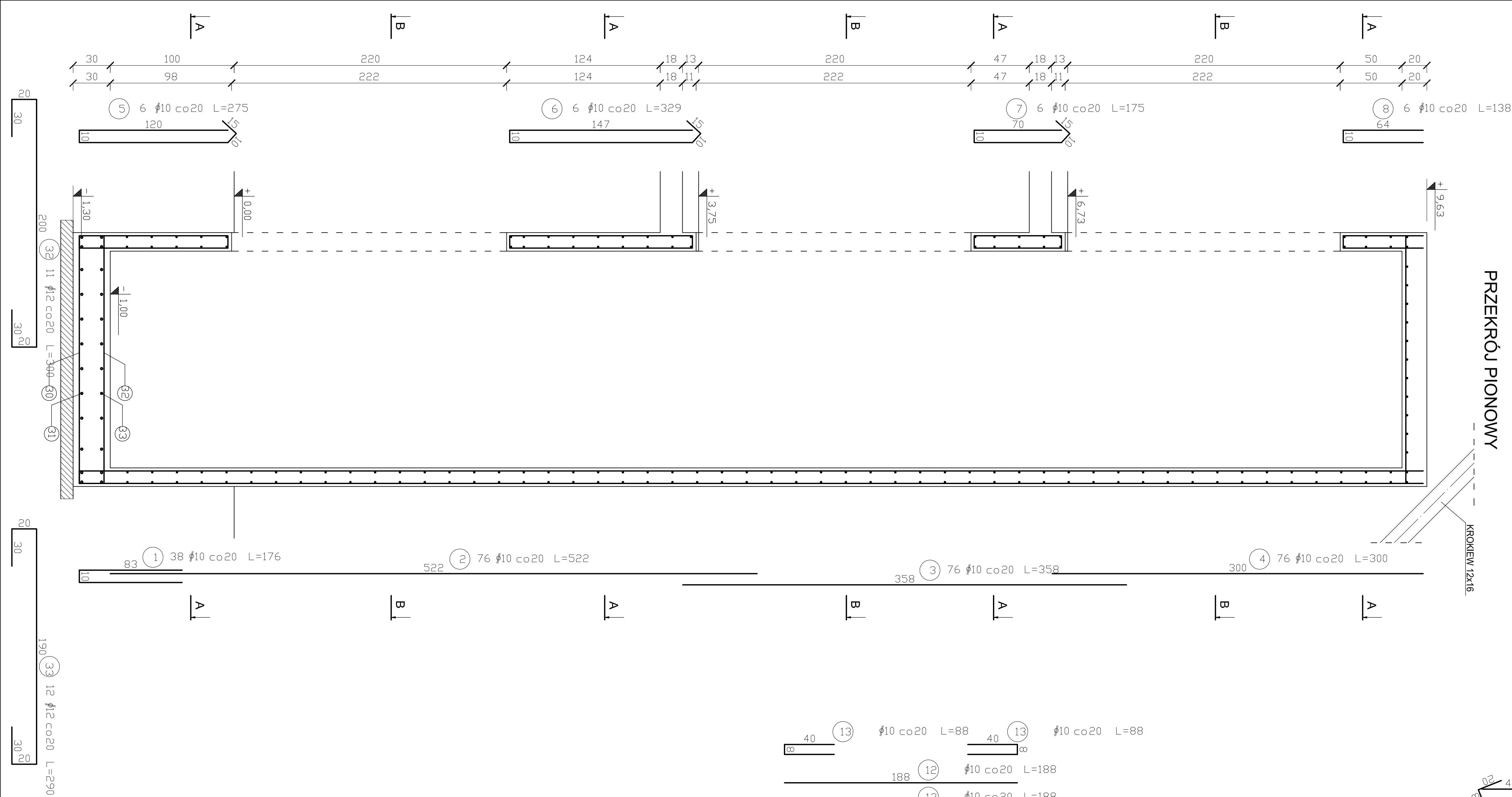
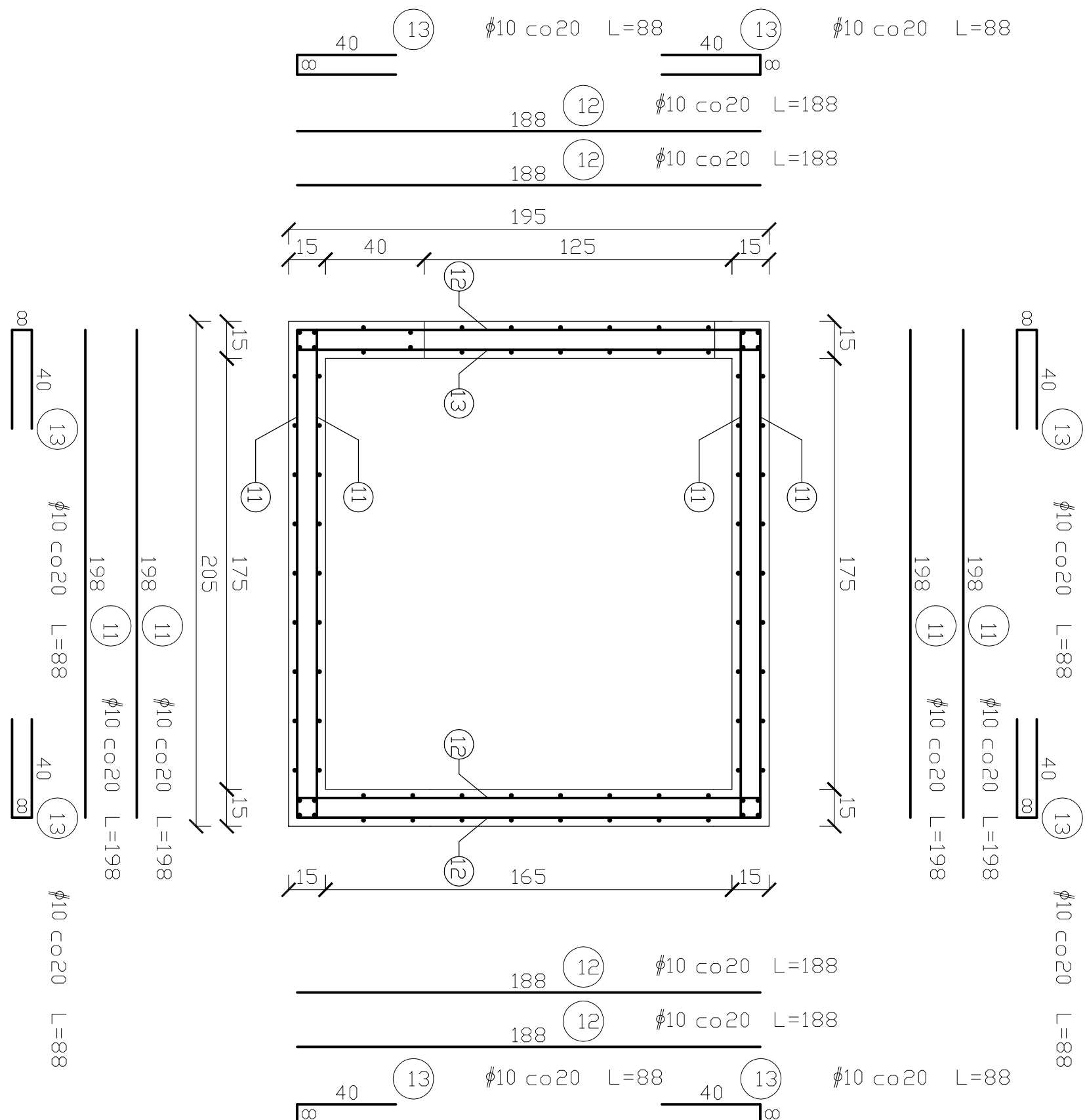


PRZĘCIE PIONOWY

AKROBET 12x18



PRZĘCIE A-A



INWESTOR:		MAŁOPOLSKIE PARKI PRZEMYSŁOWE SP. Z O.O.	
TEMAT:		UL. J. BABIŃSKIEGO 29/24/2A, 30-393 KRAKÓW	
TYTUŁ:		REMONT, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU	
TYTUŁ:		UŻYTKOWANIA BUDYNKU NR 31 NA SIEDZIBĘ TEATRU DZ.	
TYTUŁ:		1/31, OBR. 70 PODGORZE W KRAKOWIE	
TYTUŁ:		SZYB WINDY	
TYTUŁ:		KONSTRUKCJA	
TYTUŁ:		PROJEKT WYKONAWCZY	
TYTUŁ:		K-9	
TYTUŁ:		GŁÓWNY PROJEKTANT:	
TYTUŁ:		mgr inż. DANIEL KEDZIOR	
TYTUŁ:		upr. projektowe nr MAP/0356/PWK/10	
TYTUŁ:		OPRACOWAŁ:	
TYTUŁ:		mgr inż. JAN KOWALSKI	
TYTUŁ:		upr. projektowe nr GP-JK-63/37776	
TYTUŁ:		WZIESIEN	
TYTUŁ:		2015	
TYTUŁ:		PROJEKTANT	
TYTUŁ:		mgr inż. JAN KOWALSKI	
TYTUŁ:		upr. projektowe nr GP-JK-63/37776	