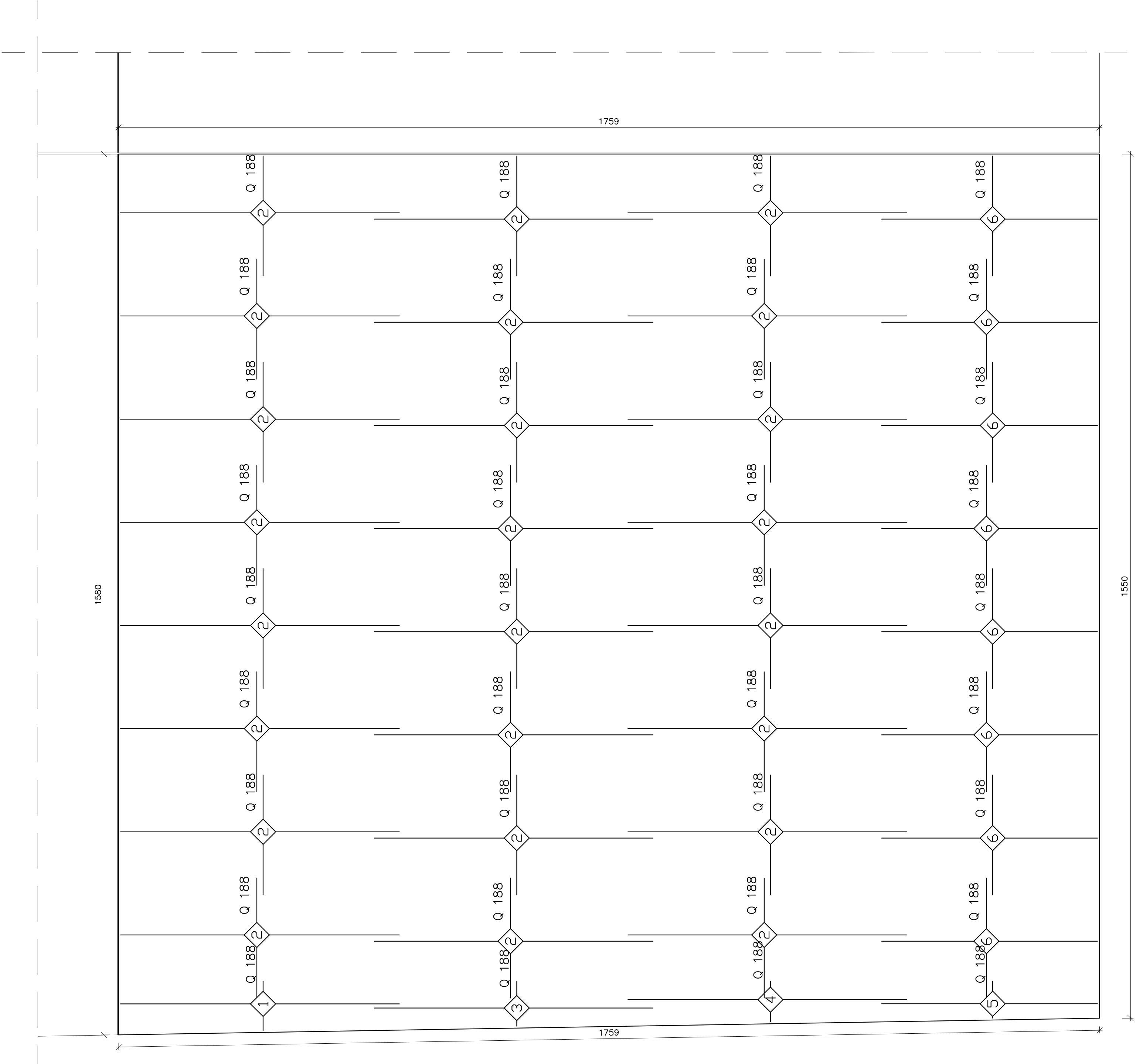
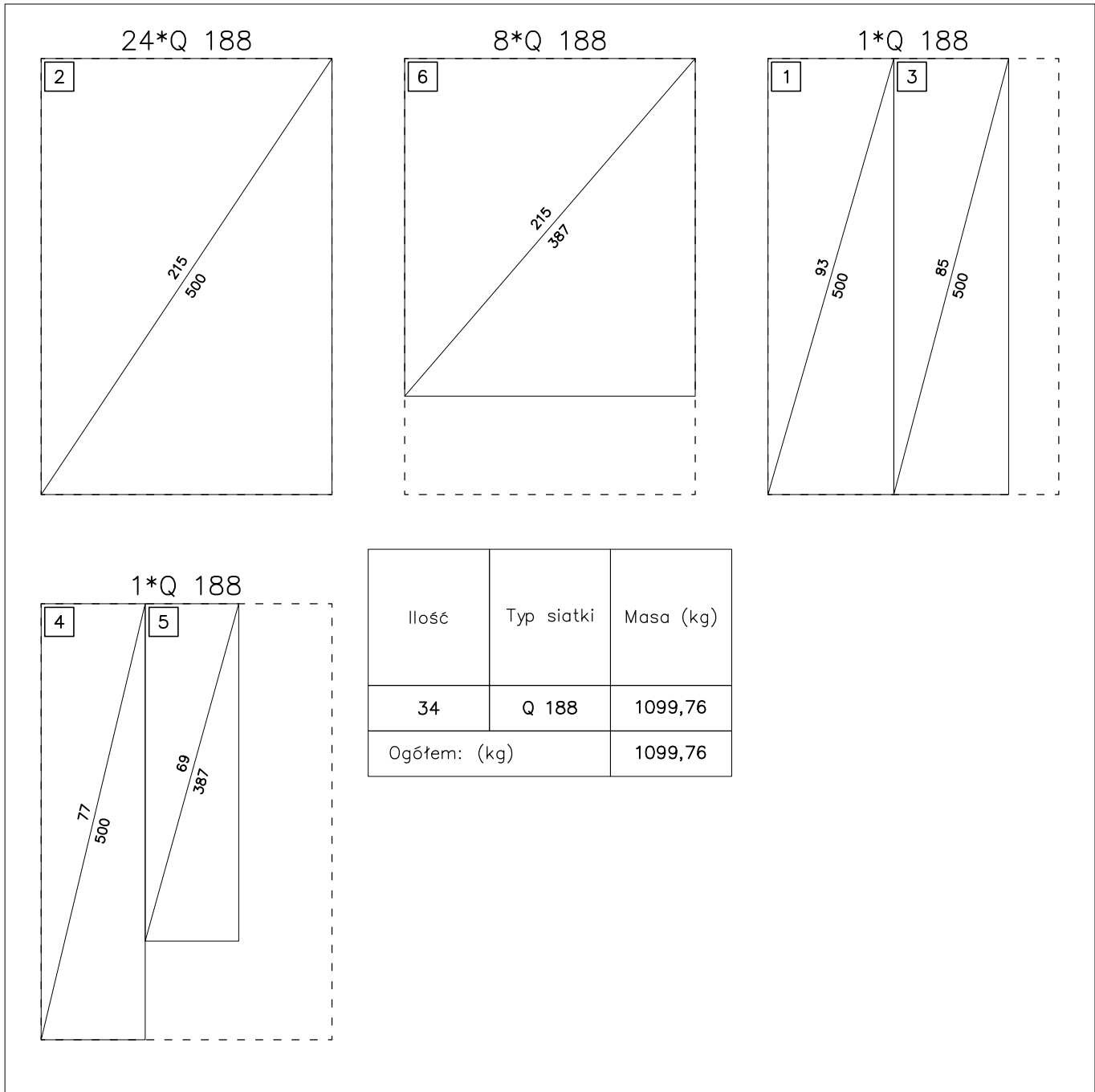


ZBROJENIE DOLNE PŁYTY Poz.PŁ-1.03
-gr. 20cm
SKALA 1:50



ZESTAWIENIE STALI:

Poz.	Typ siatki	Ilość			Wymiary (m)	Średnica prętów	Wymiar oczka (cm)	Ciężar siatki (kg)	Ciężar łączny (kg)
		W elemencie	Elementów	Ogółem					
1	Q 188	1	1	1	5,00x0,93	6.0 6.0	15 15	13,99	13,99
2	Q 188	24	1	24	5,00x2,15	6.0 6.0	15 15	32,35	776,30
3	Q 188	1	1	1	5,00x0,85	6.0 6.0	15 15	12,79	12,79
4	Q 188	1	1	1	5,00x0,77	6.0 6.0	15 15	11,58	11,58
5	Q 188	1	1	1	3,87x0,69	6.0 6.0	15 15	8,03	8,03
6	Q 188	8	1	8	3,87x2,15	6.0 6.0	15 15	25,04	200,29



BETON C20/25 (B25)
STAL A-IIIN BST500S- #
OTULINA 4CM

REMONT I PRZEBUDOWA BOISKA TJ. KORTÓW TENISOWYCH WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TJ. PIŁKO-CHWYTÓW ORAZ ODPOWIEDNIEGO OŚWIETLENIA NA DZ EW. 455/5 W KRAKOWIE PRZY AL. POWSTANIA WARSZAWSKIEGO.			
ADRES INWESTYCJI	DZIAŁKA NR455/5 AL.POWSTANIA WARSZAWSKIEGO KRAKÓW		
BRANŻA	KONSTRUKCJA		
PRZEDMIOT RYSUNKU	ZBROJENIE DOLNE PŁYTY Poz.PŁ-1.04		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Michał Drab	MAP/0350/POOK/13	
SKALA	DATA	NR RYS.	NR STR.
1:50	SIERPIEŃ 2020	K-08	