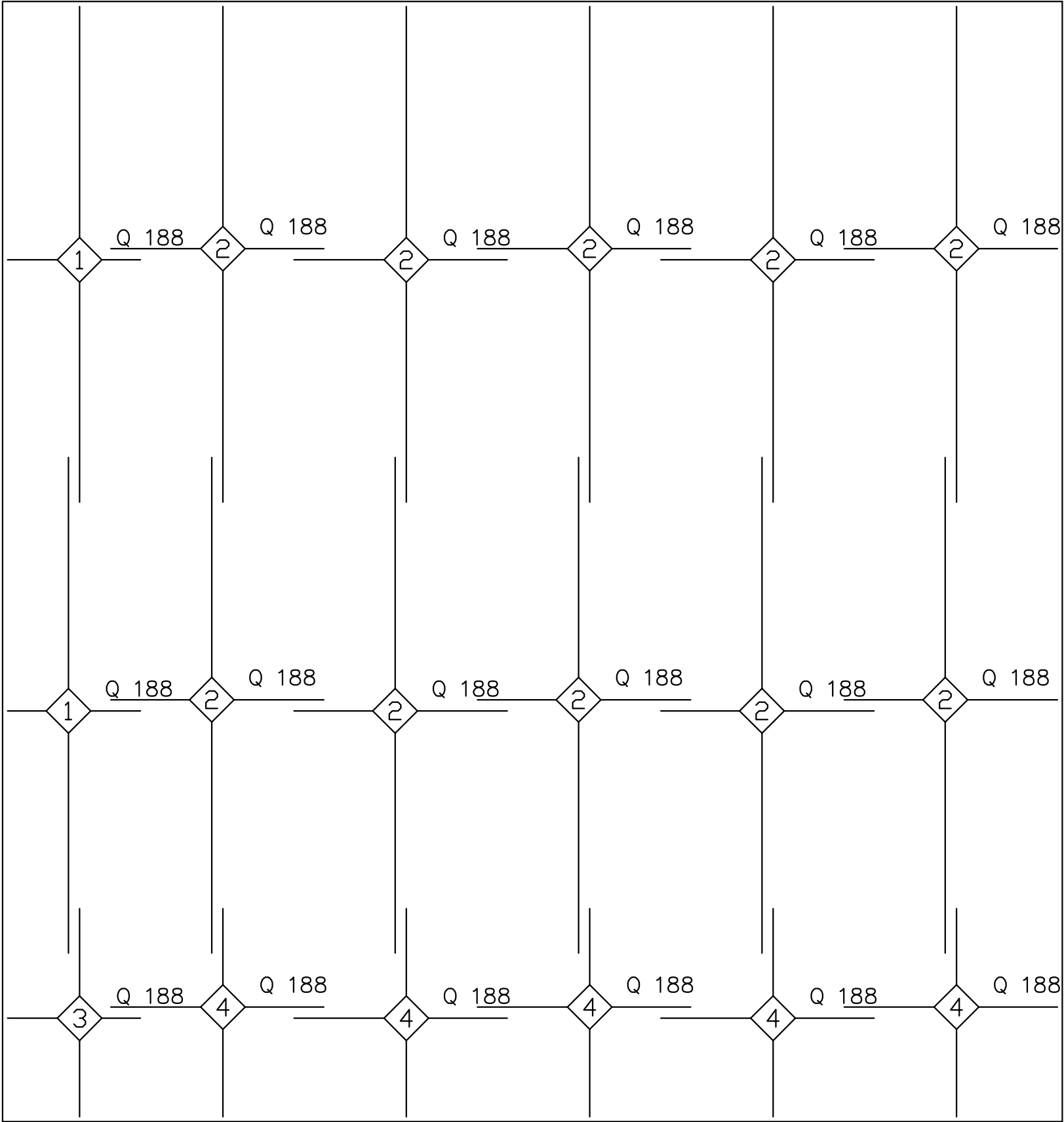


ZBROJENIE DOLNE PŁYTY
Poz. Pł-1.01 - Pł-1.12

12 sztuk, pł.gr. 20cm
SKALA 1:50



ZESTAWIENIE STALI (DLA JEDNEJ PŁYTY):

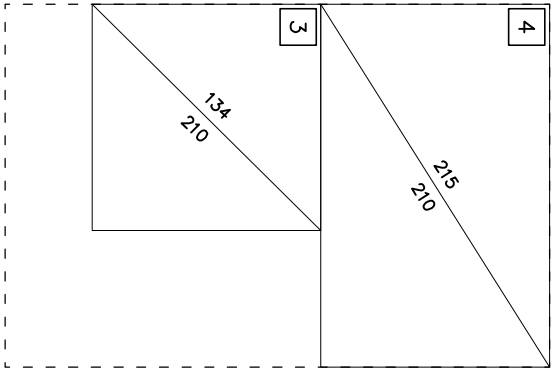
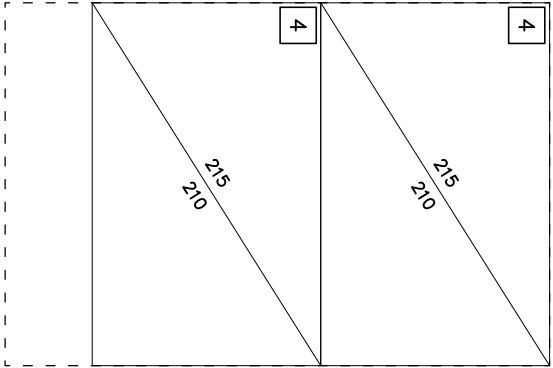
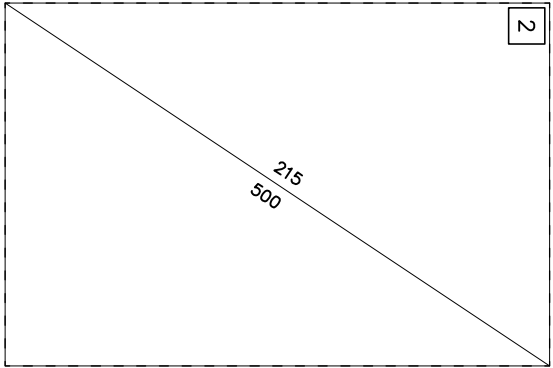
Poz.	Typ siatki	Ilość			Wymiary (m)	Średnica prętów	Wymiar oczka (cm)	Ciężar siatki (kg)	Ciężar łączny (kg)
		W elemencie	Elementów	Ogółem					
1	Q 188	2	1	2	5,00x1,34	6,0 6,0	15 15	20,16	40,32
2	Q 188	10	1	10	5,00x2,15	6,0 6,0	15 15	32,35	323,46
3	Q 188	1	1	1	2,10x1,34	6,0 6,0	15 15	8,47	8,47
4	Q 188	5	1	5	2,10x2,15	6,0 6,0	15 15	13,59	67,93

1 240#8 L=77

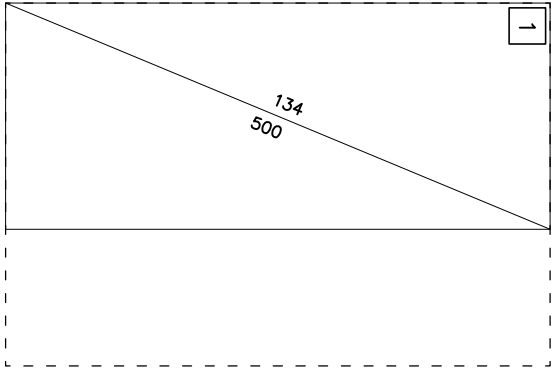
17
s₁₇
p₀

(STOLIK PODPORÓW - zast./m=2)
do płyty betonowej

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



Ilość	Typ siatki	Masa (kg)
15	Q 188	485,19
Ogółem: (kg)		
485,19		



BUDOWA BUDOWLI SPORTOWYCH NIEZBĘDNYCH DLA FUNKCJONOWANIA
TERENÓW SPORTOWYCH JAK BOISKA, CIĄGI PIESE, ROWEROWE, DOJŚCIA,
DOJAZDY, MIEJSCA POSTOJOWE, ŚMIETNIKI, BRAMY PRZY UL. BULWAROWEJ W
KRAKOWIE DZ. EW. NR 40

BRANŻA		KONSTRUKCJA		
PRZEDMIOT RYSUNKU	ZBROJENIE DOLNE PŁYTY Poz. PŁ-1.01 - Poz. PŁ-1.12			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	
PROJEKTANT	mgr inż. Michał Drab	MAP/0350/POOK/13		
SKALA	DATA	NR RYS.	NR STR.	
1:100	SIERPIEŃ 2020	K-02		