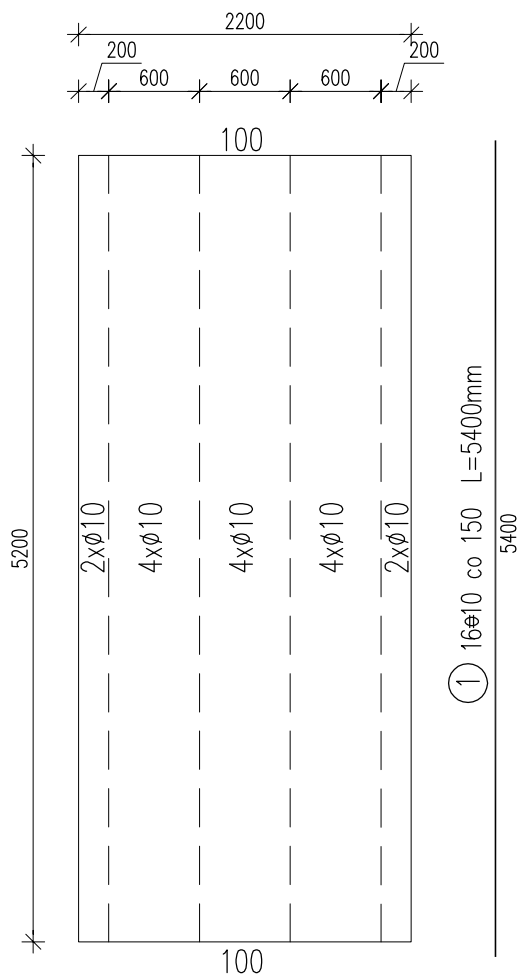


TYP PŁYTY		PP8-1				SKALA
						1:50
KOD OBIEKTU	BRANŻA	ETAP	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU/STRONA		EDYCJA
DPS	STR	EXE	1109	16/16		A

FORMAT: A4



Kratowniczkzi:
4 E15–5200
Grubość płyty: 50mm
Otulina: 25mm

- Uwagi:
1. Rozpatrywać z rysunkiem nr 11 – Rozkład płyt stropu.
 2. Wymiary podano w mm.

② 18Ø6 co 300 L=2150mm
2150

WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]		Uwagi
				ST3SX-B	34GS	
	[mm]	[szt]	[mm]	Ø6	⌀10	
Element: PP8-1						
1	⌀10	16	5400		86.4	
2	Ø6	18	2150	38.7		
Długość razem [m]				38.7	86.4	
Masa jednostkowa [kg/m]				0.222	0.617	
Masa razem [kg]				8.6	53.3	
Masa wg stali [kg]				9	53	
Masa ogólna [kg]				62		
Wykonać 1 szt. 1 x 62 = 62 kg						

Beton: B25

Stal A-I
A-III

Objętość betonu: 0,57m³
Ciężar prefabrykatu: 1,43t