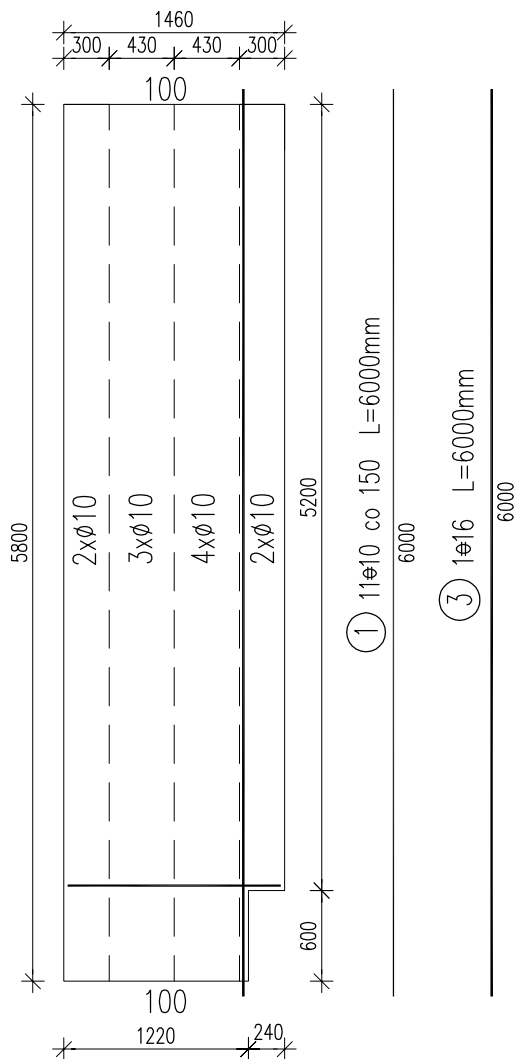


TYP PŁYTY		PPP8-2				SKALA 1:50
KOD OBIEKTU	BRANŻA	ETAP	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU/STRONA		EDYCJA
DPS	STR	EXE	1109	17/16		A

FORMAT: A4

PPP8-2
1460x5800



- ② 20Ø6 co 300 L=1410mm
1410
- ④ 1Ø16 L=1410mm
1410

Kratowniczk:

3 E13-5800

Grubość płyty: 50mm

Otulina: 25mm

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

WYKAZ ZBROJENIA							
Nr pręta	Średnica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]			Uwagi
				ST3SX-B	34GS	34GS	
	[mm]	[szt]	[mm]	Ø6	Ø10	Ø16	
Element: PPP8-2							
1	Ø10	11	6000		66		
2	Ø6	20	1170	23.4			
3	Ø16	1	5750			6	
4	Ø16	1	1410			1.41	
Długość razem			[m]	23.4	66	7.41	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0.222	0.617	1.578	
Masa razem			[kg]	5.2	40.7	11.7	
Masa wg stali			[kg]	5	52		
Masa ogólna			[kg]	57			
Wykonać 1 szt.			1 x 57 = 57 kg				

Beton: B25

Stal A-III

A-I

Objętość betonu: 0,42m ³
Ciężar prefabrykatu: 1,06t