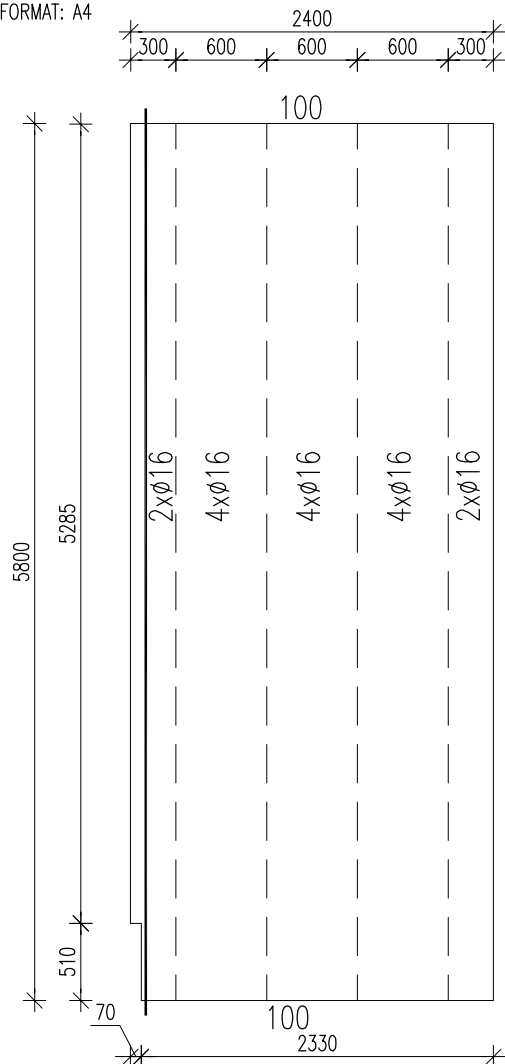


TYP PŁYTY		PP2-5				SKALA
						1:50
KOD OBIEKTU	BRANŻA	ETAP	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU/STRONA		EDYCJA
DPS	STR	EXE	1109	16/08		A

FORMAT: A4



Kratowniczk:

3 E15–5800

Grubość płyty: 50mm

Otulina: 25mm

Uwagi:

1. Rozpatrywać z rysunkiem nr 11 – Rozkład płyt stropu.
2. Wymiary podano w mm.
3. Pręty przechodzące przez otwory lub wycięcia należy wyciąć (pręt nr1, nr2).

② 20Ø6 co 300 L=2350mm

2350

WYKAZ ZBROJENIA						
Nr pręta	Średnica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]		Uwagi
				ST3SX-B	34GS	
	[mm]			[szt]	[mm]	
Element: PP2-5						
1	Ø16	16	6000		96	
2	Ø6	20	2350	47		
3	Ø16	1	6000		6	
Długość razem			[m]	47	102	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0.222	1.578	
Masa razem			[kg]	10.4	161	
Masa wg stali			[kg]	10	161	
Masa ogólna			[kg]	171		
Wykonać 1 szt. 1 x 171 = 171 kg						

Beton: B25

Stal A–I

A–III

Objętość betonu: 0,69m <sup>3</sup>
Ciężar prefabrykatu: 1,71t