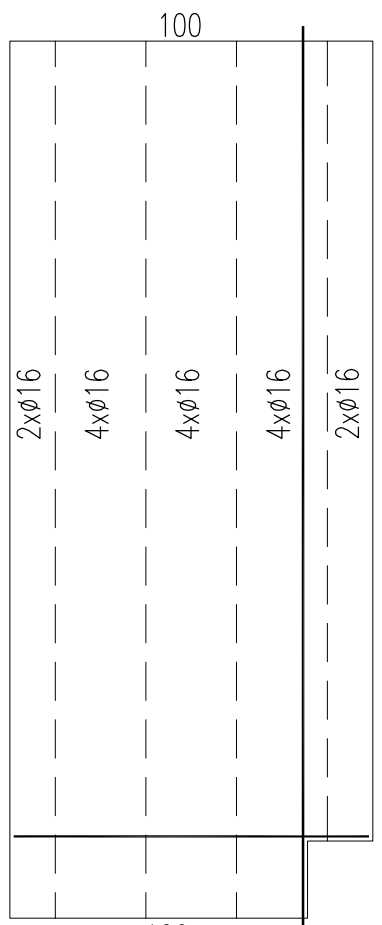
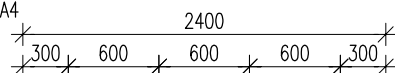


TYP PŁYTY		PP2-4				SKALA
						1:50
KOD OBIEKTU	BRANŻA	ETAP	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU/STRONA		EDYCJA
DPS	STR	EXE	1109	16/07		A

FORMAT: A4



Kratowniczk:

3 E15-5800

1 E15-5290

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

3 1Ø16 L=2350mm  
2350

## WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]		Uwagi
				ST3SX-B	34GS	
	[mm]			[szt]	[mm]	
Element: PP2-4						
1	⌀16	16	6000		96	
2	Ø6	20	2350	47		
3	⌀16	1	2350		2.35	
4	⌀16	1	6000		6	
Długość razem			[m]	47	104.35	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0.222	1.578	
Masa razem			[kg]	10.4	164.7	
Masa wg stali			[kg]	10	165	
Masa ogólna			[kg]	175		
Wykonać 1 szt. 1 x 175 = 175 kg						

Beton: B25

Stal A-I  
A-III

Objętość betonu: 0,69m<sup>3</sup>

Ciężar prefabrykatu: 1,71t

"Dom Pomocy Społecznej w Tarnówku" Tarnówko 1, 88-121 Chełmce