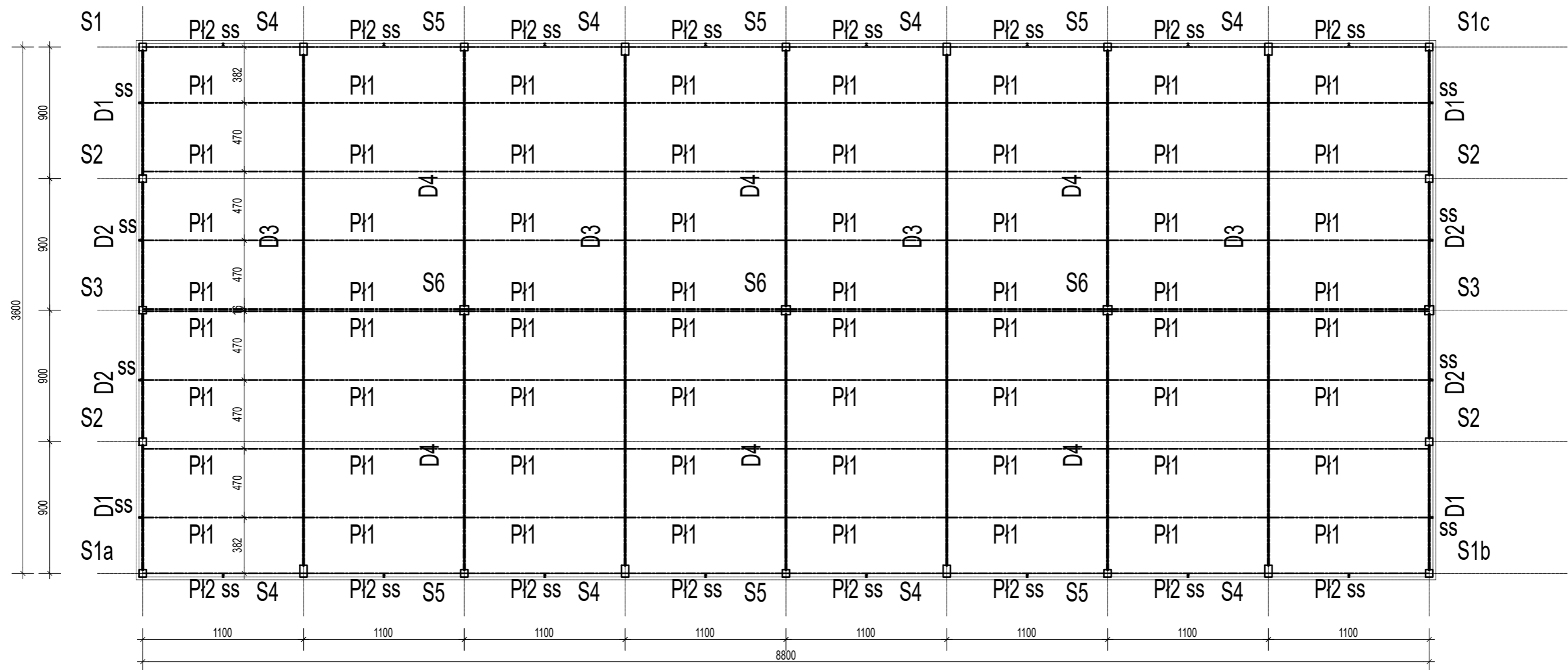


UKŁAD ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH NADZIEMIA - HALA M1 SKALA 1:300



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW:

SŁUPY:

S1: 50x50cm l=10,50m - szt. 4
 S2: 50x50cm l=10,90m - szt. 4
 S3: 50x50cm l=11,40m - szt. 2
 S4: 50x80cm l=9,90m - szt. 8
 S5: 50x50cm l=9,90m - szt. 6
 S6: 60x60cm l=10,80 - szt. 3
 wskaźnik zbr. ~200kg/m3

DŹWIGARY I BELKI:

D1: 40x75cm l=9,0m - szt. 4
 D2: 40x75cm l=9,0m - szt. 4
 D3: teowy 50x130/220 l=36,0m Vb=15m3 - szt. 4
 D4: 50x130cm l=18,0m - szt. 6
 wskaźnik zbrojenia (D1, D2) ~ 200kg/m3
 wskaźnik zbrojenia D3, D4) ~200kg/m3;
 sprężającego ~ 95kg/m3

Płatwie

P1: 35x50cm l=11,0m - szt. 64
 P12: 20÷24x50cm l=11,0m - szt. 16
 wskaźnik zbrojenia ~110kg/m3;
 sprężającego ~ 40kg/m3

Obciążenia charakterystyczne na dach;

- warstwy dachu: 0,50kN/m2
- technologiczne: 0,50kN/m2
- fotowoltaika: 0,30kN/m2
- śnieg: 1,20kN/m2

BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO				
RYSunEK	RZUT PRZYZIEMIA			ZLECENIE NR
OBIEKT	KONCEPCJA BUDOWY HALI MAGAZYNOWO - HANDLOWEJ, HALA MODUŁOWA M WRAZ Z TOWARZYSZĄCĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ dz. nr 100/97 i 100/98- Obręb Elizówka Kolonia 060911_02 Niemce			SKALA
INWESTOR	Lubelski Rynek Hurtowy SA Elizówka ul. Szafranowa 6, 21-003 Ciecierzyn			1:200
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS	DATA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Andrzej Rapa	2763/Lb/94		09.23
ASYSTENT				NR RYSUNKU
SPRAWDZIŁ				7
				str.- 29