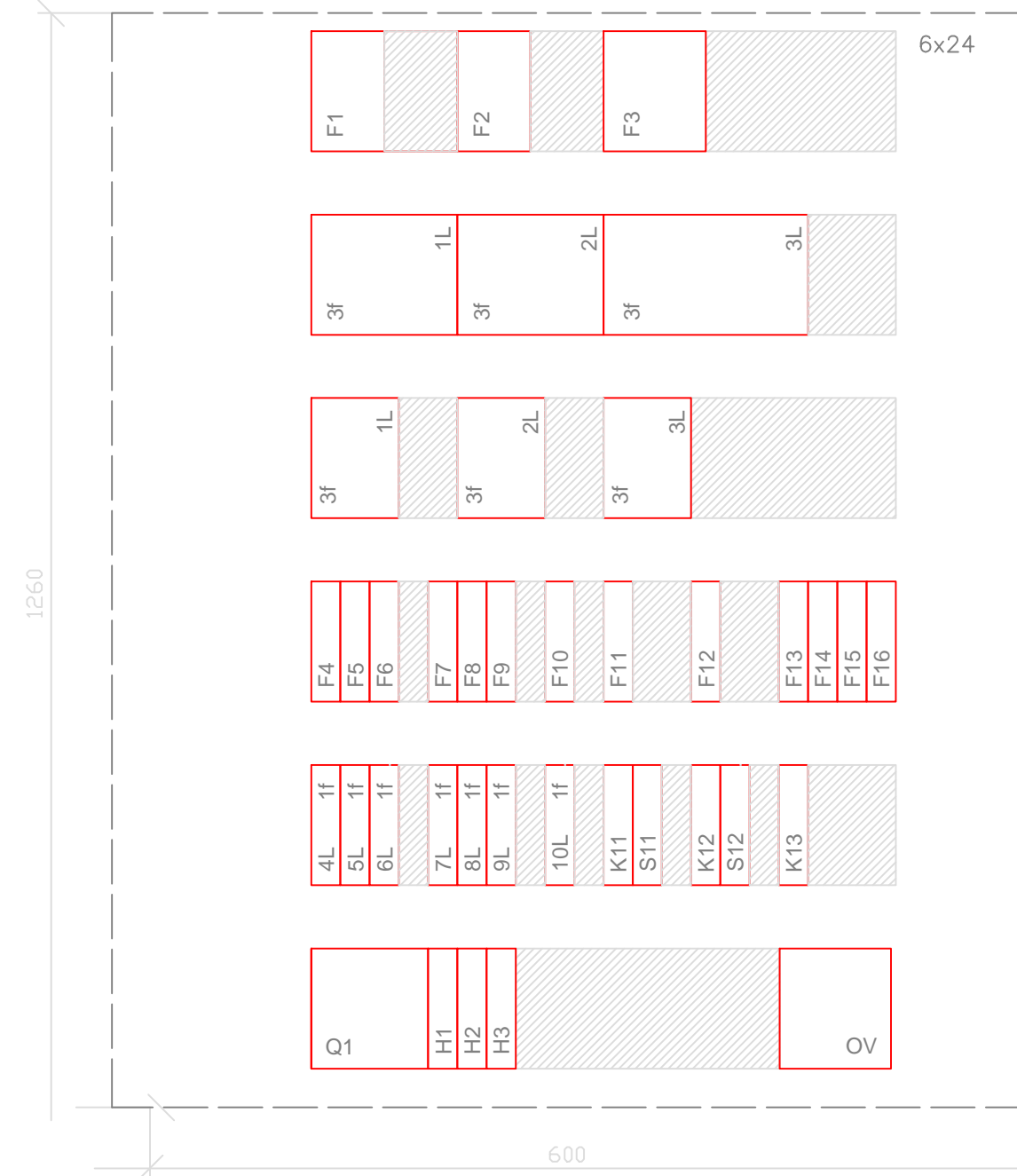



ROZMIESZCZENIE APARATURY W ROZDZIELNICY RG



OZNACZENIA:
K11-13 – przekaźnik impulsowy
S11-S12 – przycisk sterowniczy
S1,2 – łącznik światło
R2.1-3 – rozdzielnica R-BOX kompakt

INWESTOR:		GMINA GLIWICE – MIEJSKI Zarząd Usług KOMUNALNYCH	
44-109 Gliwice,		ul. Strzelców Bytomskich 25 c	
		NR UMOWY:	
		V A R I C O M	
PRACOWNIA KATOWICE,		PROJEKTOWA PÓŁNOCA 10	
TEMAT PROJEKTU:		TYTUŁ RYSUNKU:	
Projekt remontu budynków 1010 i 1013 w Gliwicach przy ul Błonie		Budynek nr 1013-hala Schemat strukturalny rozdzielnic RG 230/400V	
		RODZAJ PROJEKTU: BUDOWLANY	
		BRAN A: ELEKTRYCZNA	
		SKALA: —	
PROJEKTOWAŁ:		DATA:	
Zbigniew Kluska upr. 7/79 inż. Zbigniew Padoł upr. 644/71/Kt		LIPIEC 2015	
		NR RYSUNKU: E.-1	