














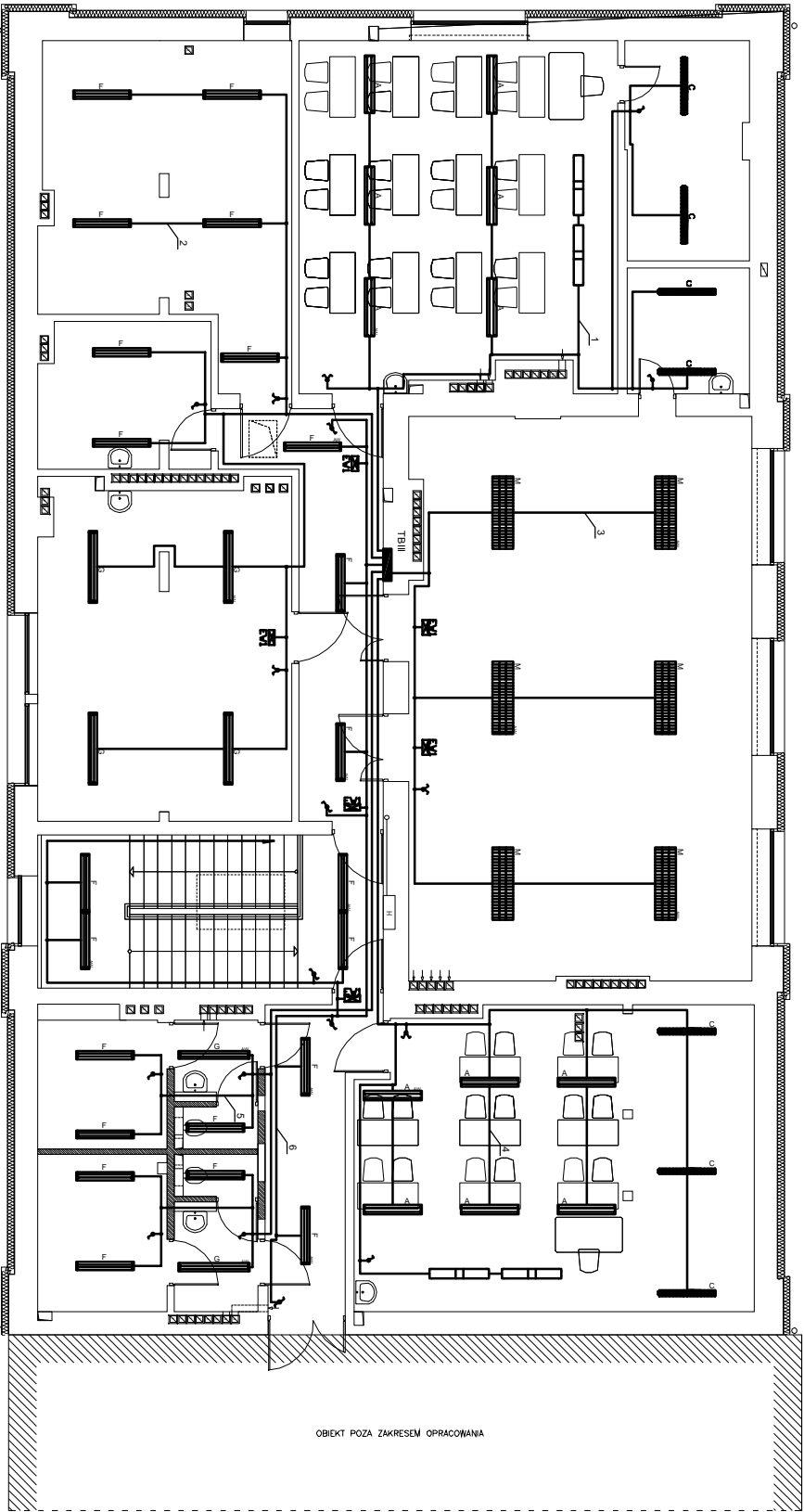


RZUT III PIĘTRA

LEGENDA OPRAW ES-SYSTEM:	
	SLIMZA 1x180 2x IP20
	SLIMZA 1x180 1x IP20
	COI 138 ENG 1x IP20
	COI 238 ENG 2x IP20
	COI 238 ENG 2x IP20
	THO 258 OPAL ENG 2x IP44
	THO 254 PA 2x IP20
	THO 254 PA 2x IP20
	KTH 238-2x3x84 2x IP20
	THO 228 PA 2x IP20
	THO 218 OPAL 2x IP44
	SQ 328 ENG 2x IP20
	moduł awaryjny w ogniu, 20"
	moduł awaryjny w ogniu, 20"
	moduł awaryjny w ogniu, 20"



P.U.H. "FM" Filip Majdak		ul. Wroblewicka 7/6 43-300 Bielsko-Biala		NR RYS.
INWESTOR: Urząd Miejski w Żywcu ul. Rynek 2 43-300 Żywiec		STADIUM: PROJ. WYKONAWCZY		BRANŻA: ELEKTR.
TYTUŁ OPRACOWANIA: Remont i modernizacja budynku Gimnazjum nr 1 43-300 Żywiec ul. Dworcowa 26 INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE		PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. FILIP MAJDAK Nr upr. 53/78BB		
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT III PIĘTRA INSTALACJA OŚWIETLENIA		DATA: 09.2010 r.	NR PROJEKTU:	SKALA: 1:100