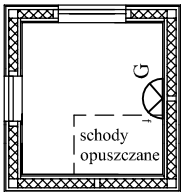
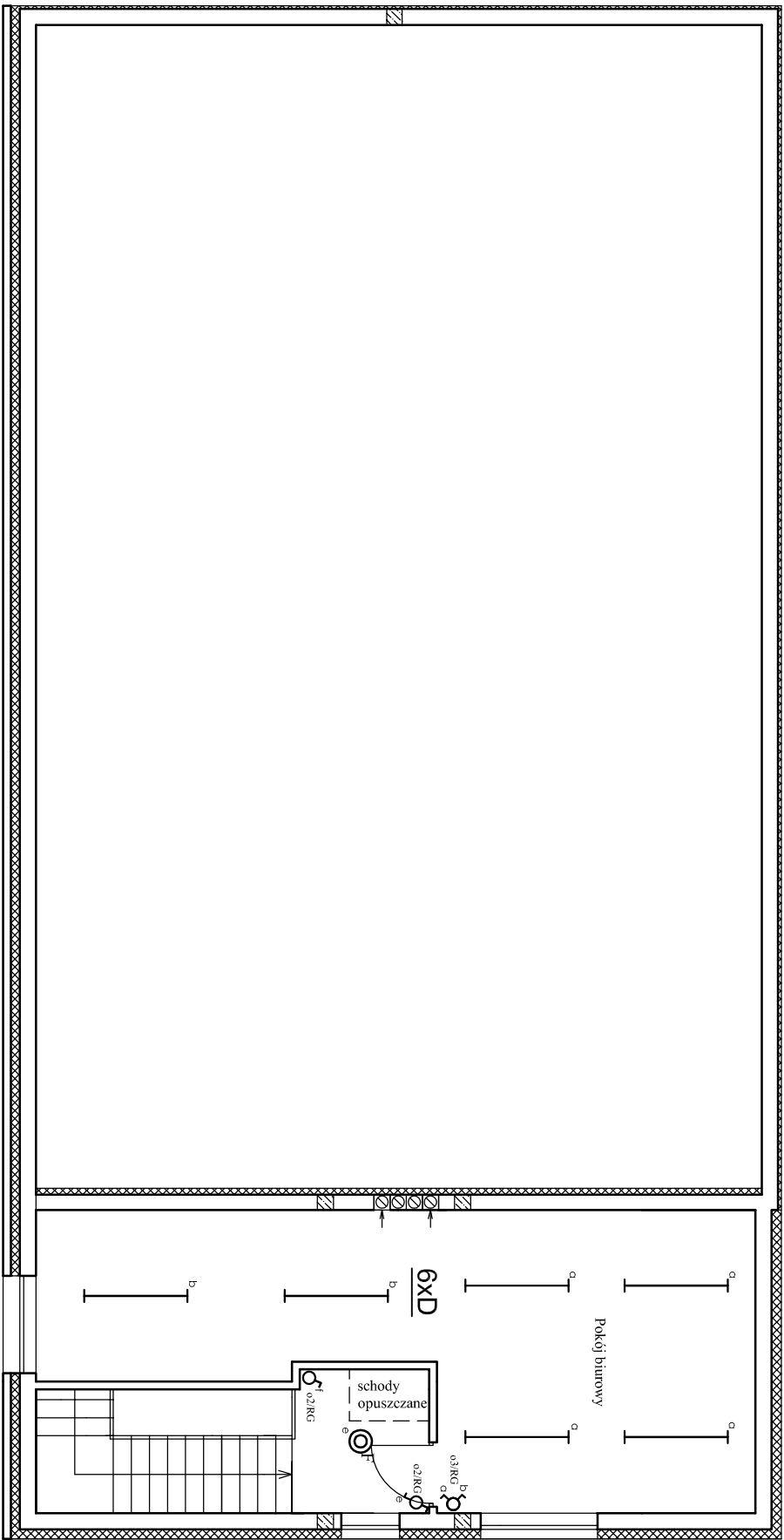


RZUT PODDASZA 1 : 100



RZUT WIEŻY 1 : 100



- A - Oprawa zwieszana NOVA OPHbn-250 1x250W na zawieszaniu prod. Eligo;
- B - Naswietlacz SPARTIA3 150W 1x150W prod. Aga Light;
- C - oprawa APPLIC-L 6140 2x26W IP66 prod. Aga Light;
- D - Oprawa SR236 P-A 2x36W prod. Es-system;
- E - Oprawa Ameyst 2x18W KLOSZ PA firmy Aga Light
- F - Oprawa Callisto 2x26W kl. opal. prod. Lena Lighting;
- G - Plafoniera techniczna plafon okrągły/round z siatką 1x100W prod. Lena Lighting;

INWESTOR	Gmina Przyniś, 18-433 Przyniś, ul. Sępka 10		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
TEMAT:		SKALA	NR RYS.
Budowa garażu z zapleczem socjalno - technicznym na potrzeby OSP w miejscowości Przyniś, dz. nr. geod. 136/1		I : 100	E3
NAZWA RYSUNKU:		UPRÁWNIENIA	PODPIS
Instalacja oświetleniowa PODDASZE			
PROJEKTANT:	mgr inż. Zenon Szulc	Łom7/84	
05.2012			