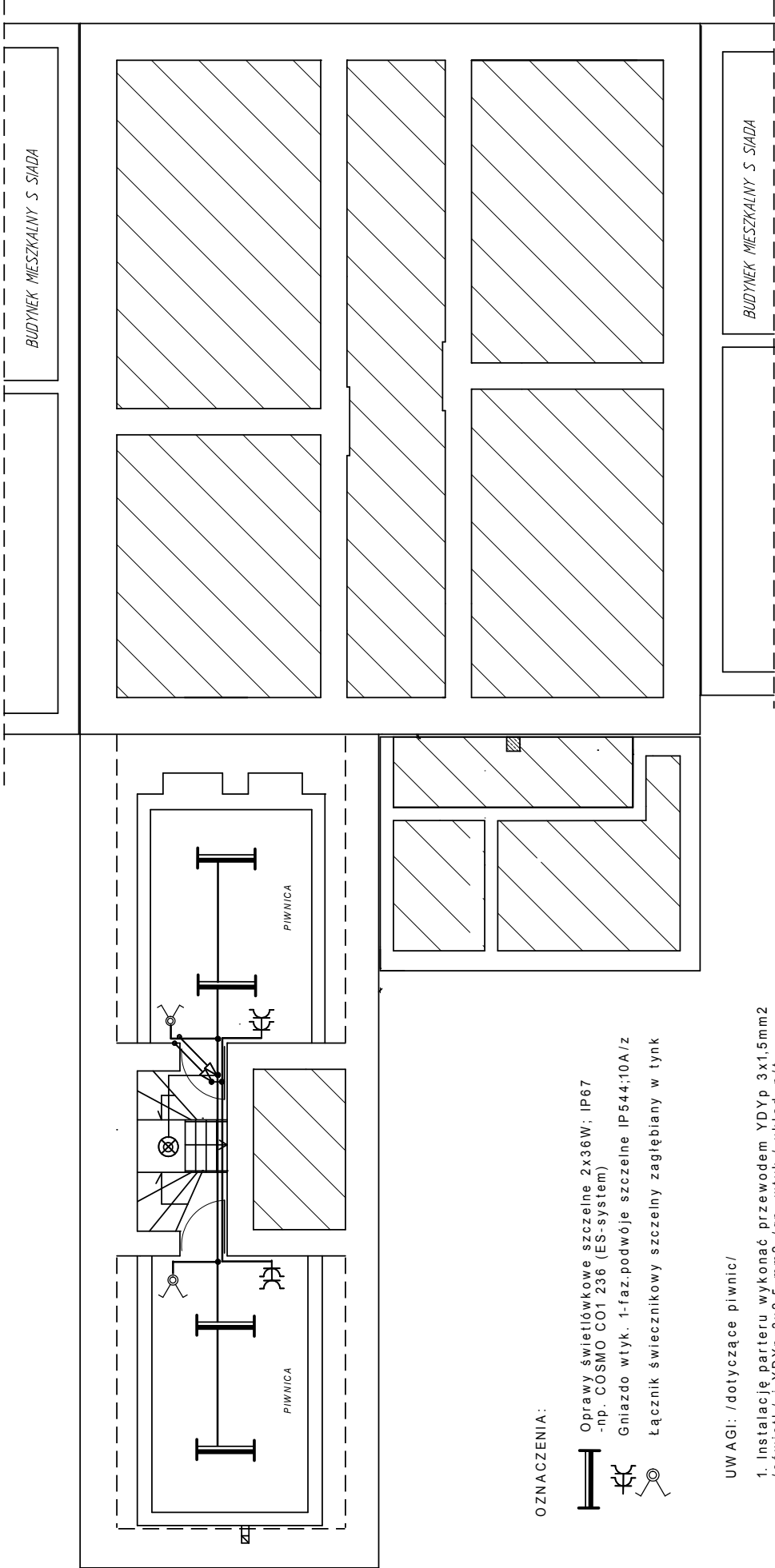





RZUT PIWNIC skala 1:100




OZNACZENIA:

-  Oprawy świetłowe szczelne 2x36W; IP67 -np. COSMO CO1 236 (ES-system)
-  Gniazdo wtyk. 1-faz.podwójne szczelne IP544;10A/z
-  Łącznik świecznikowy szczelny zagłębiony w tynk

UWAGI: /dotyczące piwnic/

- Instalację parteru wykonać przewodem YDYp 3x1,5mm2 /oświetl./ i YDYp 3x2,5 mm2 /gn. wtyk./ układ. p.t.
- Osprzęt i oprawy stosować szczelne, conajmniej IP54-IP67

Układ instal. TT (L1;L2;L3;N;PE)
"Samocz. szybkie wył. zasil."

	Obiekt: Nadbudowa, rozbudowa i przebudowa budynku Izby Muzealnej w Kołaczycach, dz. nr 235 Inwestor: Gmina Kołaczycze, ul. Rynek 1 Branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE		Zad.: Instalacje elektryczne wewnętrzne Treść rys.: RZUT PIWNIC 1:100		Projekt: Muzeum	Sprawdz. inż. Stanisław Kmak upr. nr ANB.V.7342-48/93	
					Data: 2012-02-08	Projektant: inż. Ludwik Więch Upraw. nr GT-8347/42/77	
						Asyst. proj. mgr inż. Marcin Cieśla	
						Podpis:	Rys. nr E-3