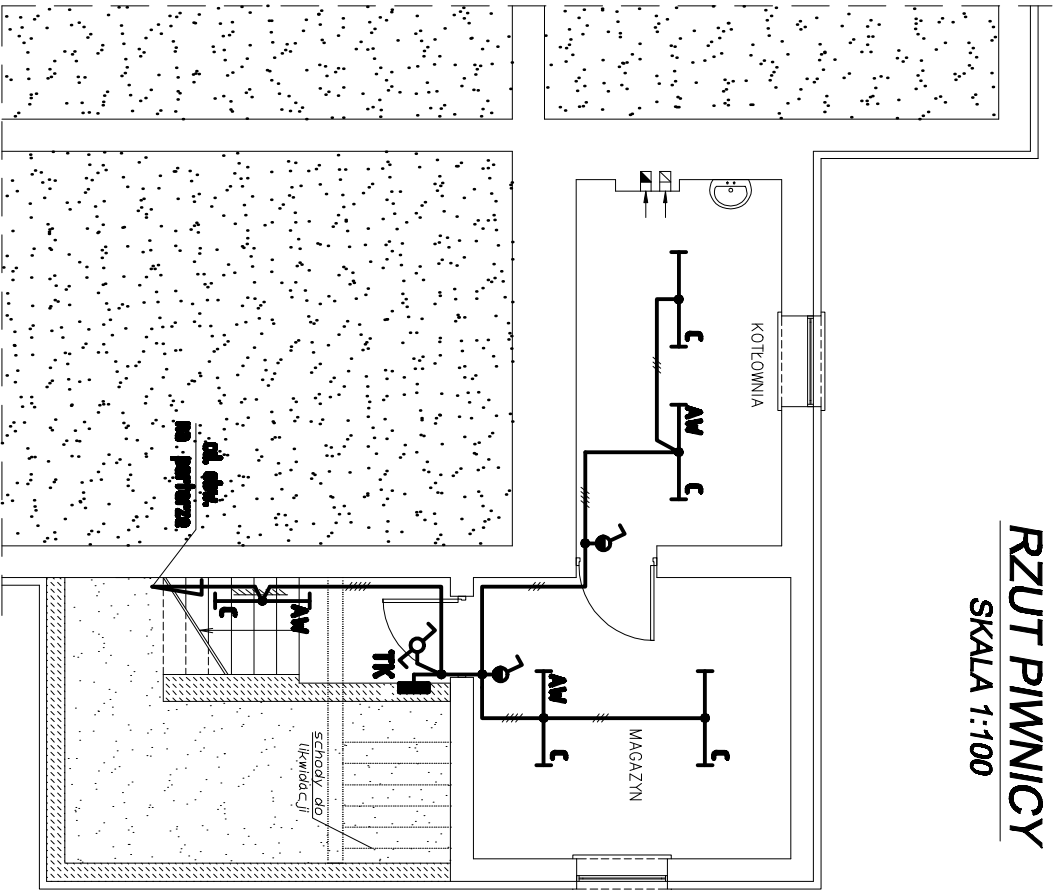


RZUT PIWNICY
SKALA 1:100



- OZNACZENIA:**
- oprawa świetlnikowa typ COSMO1, CO1 230 EVG, prod. ES System;
 - (z ozn. AW - wyposażona w moduł awaryjny z autonomiczną 11h);
 - łącznik identyfikacyjny pł 1 bieg. 16A/230V;
 - łącznik identyfikacyjny pł 1 bieg. 16A/230V, R44, przygotowany;
 - łącznik identyfikacyjny pł schodowy. 16A/230V;

UWAGA:

- Obwody instalacji oświetleniowej wykonano pł przewodami typu YDYtżs(4,5)x1,5mm².
- Wyłączniki instalowane na wysokości 1,4m od podłoża.
- W pomieszczeniach przeznaczonych na cele mieszkalne instalowane oprawy przygotowane.
- Obwody oświetleniowe zasłab z tablicą TK.
- System dodatkowej ochrony od porażeni uziemienia TN-S.

>>ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH "ELFORTIS"<< ul. Chodkiewicza 7 37-450 Słabowa Wola				
Inwestor: GMINA BOJANÓW ul. PARKOWA 4 37-433 BOJANÓW	Objekt: PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU REMIZY STRAŻACKIEJ I GOK W BOJANOWIE			
Adres: DZ. NR EWID. 1138 BOJANÓW		Nazwa rysunku: PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIOWEJ - piwnice		
PROJEKTANCI	NR UPRAWN.	PODPIS	DATA	Nr rys.: 4 Skala: 1:100
Inż. Adam HARA	230/TBG/94		11/2010	
mgr inż. Marek Walras			11/2010	