




LEGENDA:

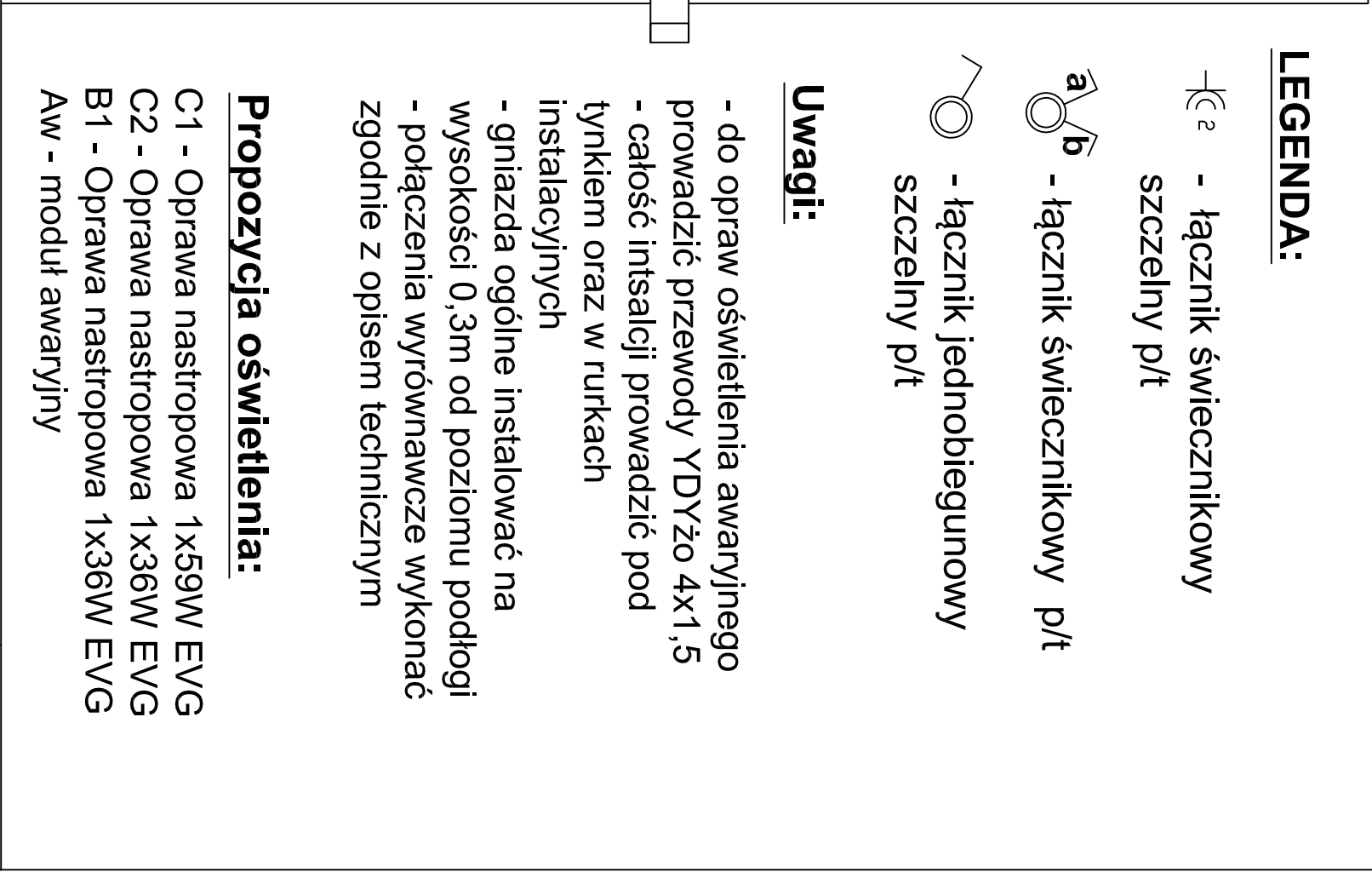
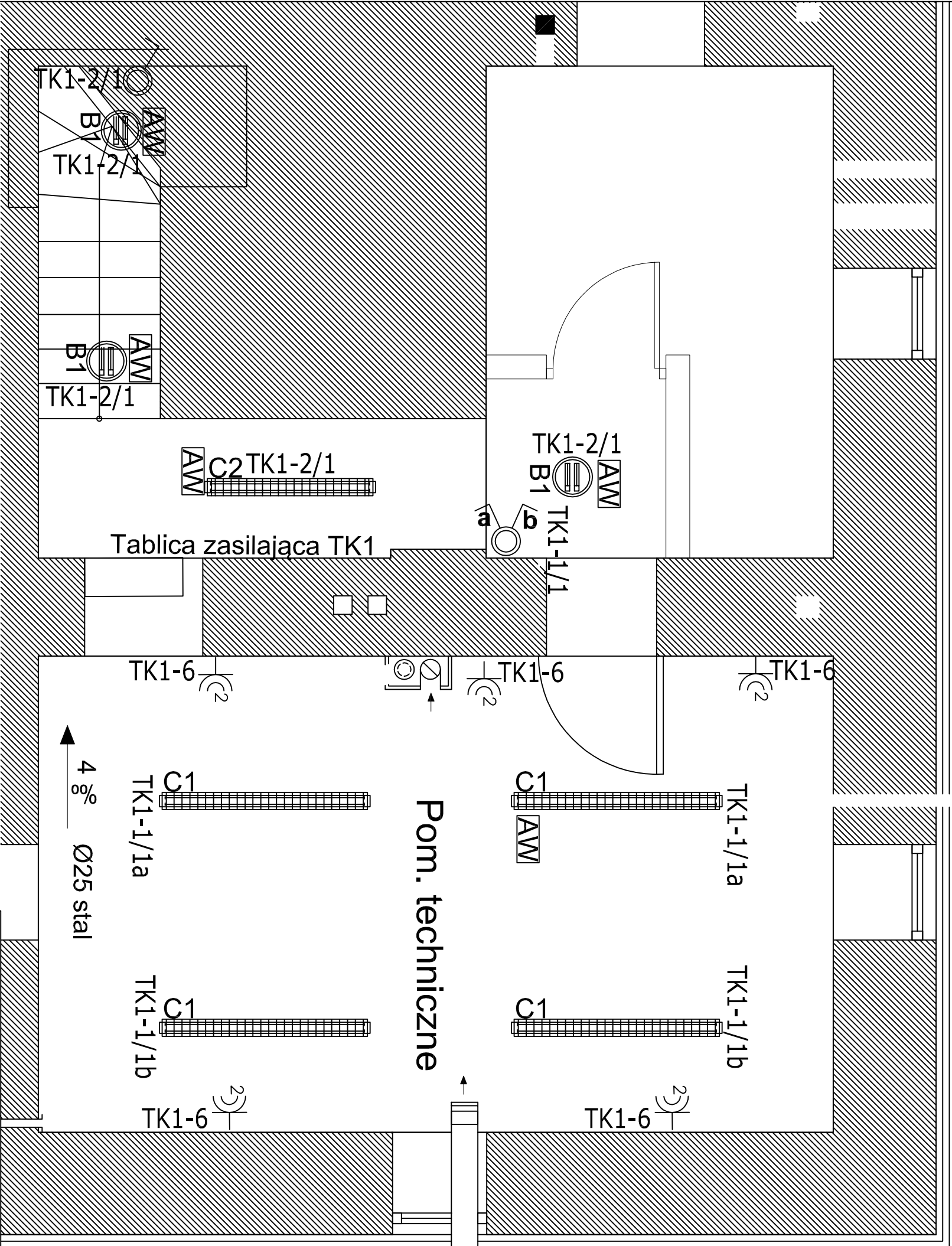
-  - łącznik świecznikowy szczelny p/t
-  - łącznik świecznikowy p/t
-  - łącznik jednobiegunowy szczelny p/t

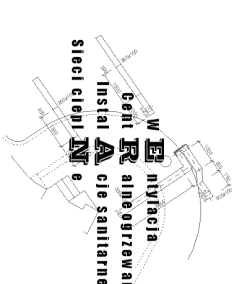
Uwagi:

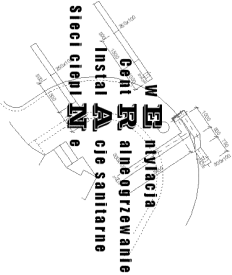
- do opraw oświetlenia awaryjnego prowadzić przewody YDYżo 4x1,5
- całość intsalcji prowadzić pod tynkiem oraz w rurkach instalacyjnych
- gniazda ogólne instalować na wysokości 0,3m od poziomu podłogi
- połączenia wyrównawcze wykonać zgodnie z opisem technicznym

Propozycja oświetlenia:

- C1 - Oprawa nastrokowa 1x59W EVG
- C2 - Oprawa nastrokowa 1x36W EVG
- B1 - Oprawa nastrokowa 1x36W EVG
- Aw - moduł awaryjny



ZAKŁAD USŁUGOWY			Temat : Poprawa gospodarki ciepłej w Komisariacie V Policji w Sosnowcu: zamiana węglowego źródła ciepła na gazowe w technice kondensacyjnej z modernizacją wodnej instalacji grzewczej		Data: 05.2011		
 <p>mgr inż. Roman Raniowski Gliwice ul. Daszyńskiego 251a tel/fax : (32) 231-78-48</p>			Rzut piwnicy. Plan instalacji elektrycznych.				
			Obiekt : Komisariat V Policji ul. Kościuszkowców 47 41-200 Sosnowiec		Inwestor: Komisariat V Policji ul. Kościuszkowców 47 41-200 Sosnowiec		Skala: -
			Nazwisko		Podpis		Rysunek nr EL 03
			Opracował		mgr inż. Tomasz Gliniecki		
			Projektował		mgr inż. Artur Stanik		
Sprawdził		mgr inż. Jan Puka		SLK/2307/POOE/08			



mgr inż. Roman Raniowski
Gliwice
ul. Daszyńskiego 251a
tel/fax : (32) 231-78-48