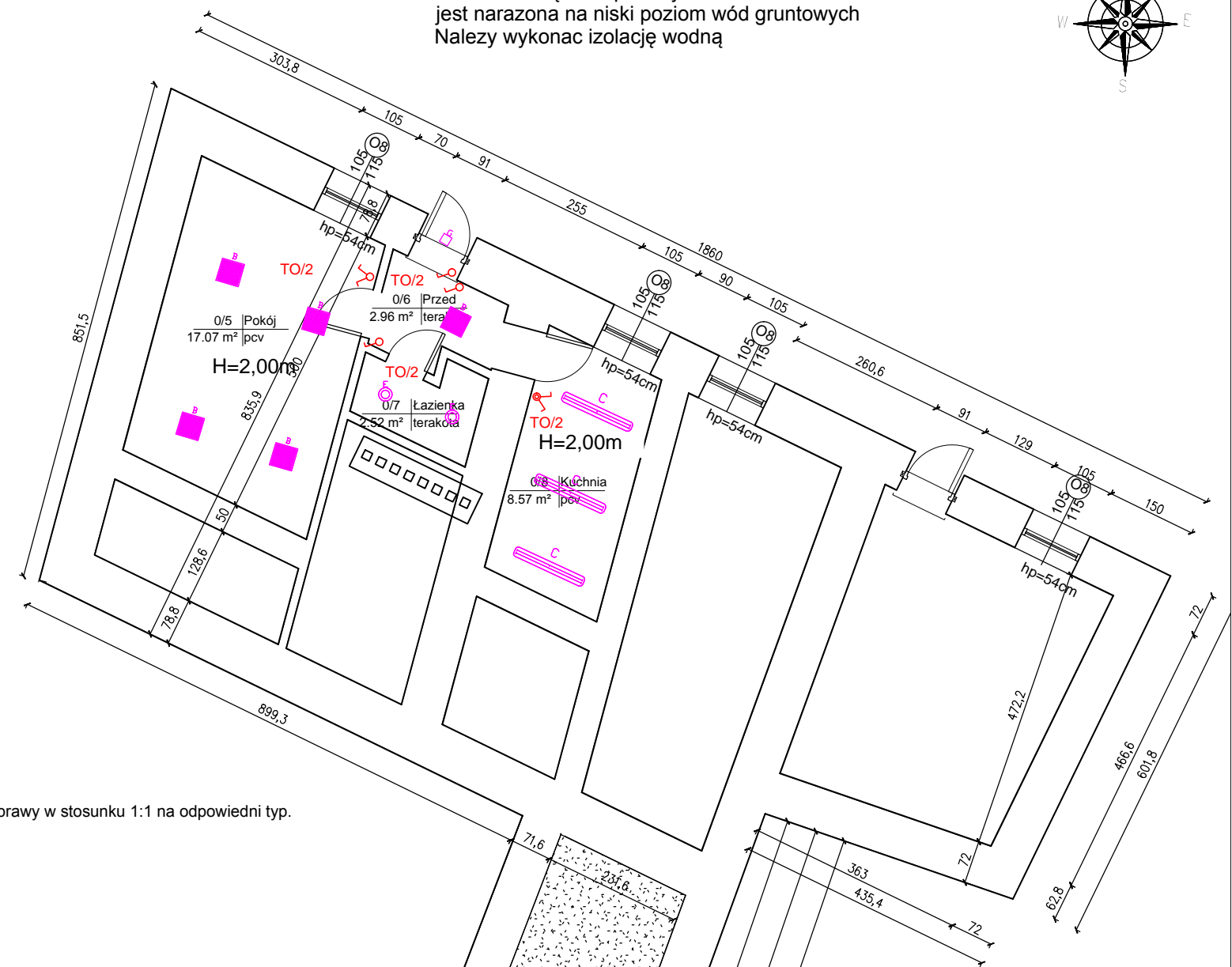


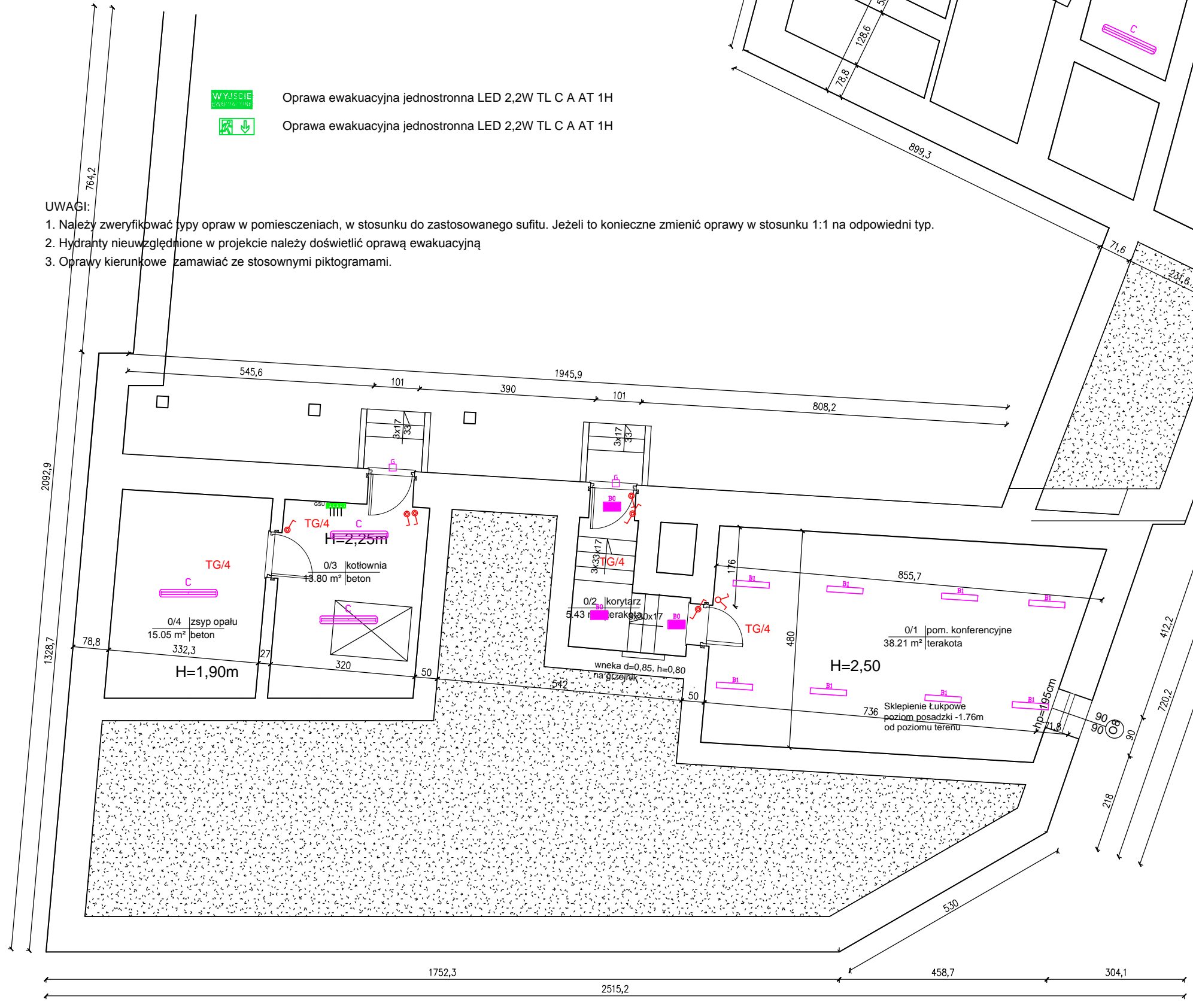
Sciana zewnętrzna piwnicy
jest narazona na niski poziom wód gruntowych
Należy wykonać izolację wodną

OZNACZENIE	OPIS OPRAWY
	AMETYST LED 3000LM PC E IP65 8403W .
	NEPTUN LED4400LM PC DPAL E IP65 84034W L-1200
	RUBIN LOOK LED5200LM PLX E IP44 34 84055W 600X600
	RUBIN LOOK LED 2600LM PLX E 34 84022W 600X300
	MATRIX LED2600/4400L 840 57W
	METEOR LUX LED4400LM DPAL E 84037W
	OPRAWA UPDDOR 10W 1500LM IP65
	OPRAWA AWARYJNAUPDDOR LED praca podstawowa/ praca awaryjna 1H 10W 1500LM IP65
	OPRAWA AWARYJNA RUTA N LED 3W (RN3 2C AT



- Oprawa ewakuacyjna jednostronna LED 2,2W TL C A AT 1H
- Oprawa ewakuacyjna jednostronna LED 2,2W TL C A AT 1H

- UWAGI:
- Należy zweryfikować typy opraw w pomieszczeniach, w stosunku do zastosowanego sufitu. Jeżeli to konieczne zmienić oprawy w stosunku 1:1 na odpowiedni typ.
 - Hydranty nieuwzględnione w projekcie należy doświetlić oprawą ewakuacyjną
 - Oprawy kierunkowe zamawiać ze stosownymi piktogramami.



Zestawienie pomieszczeń piwnicy		
Numer	Nazwa	Powierzchnia
0/1	pom. konferencyjne	38.21 m ²
0/2	korytarz	5.43 m ²
0/3	kotłownia	13.80 m ²
0/4	zsypanie opału	15.05 m ²
0/5	Pokój	17.07 m ²
0/6	Przed	2.96 m ²
0/7	Łazienka	2.52 m ²
0/8	Kuchnia	8.57 m ²
Σ		103,61m ²

OCHRONA OD PORAZEŃ
Samoczynne wyłączenie zasilania w układzie sieci TN-S

 PROJEKT-TECHNIKA ul. Skibińskiego 13 25-819 Kielce tel. 886 720 094 e-mail: biuro@projekt-technika.pl www.projekt-technika.pl	Numer rysunku: IV/EL/01	Branża: ELEKTRYCZNA Inwestor: GMINA CHMIELNIK PLAC KOŚCIUSZKI 7, 26-020 CHMIELNIK	Skala: 1:100 Adres inwestycji: Chmielnik Plac Kościelny 5 Dz. geodezyjna nr1164
	Data opracowania projektu: maj 2016		
Funkcja: Projektował: mgr inż. Andrzej Zieliński Opracował:	Imię i nazwisko: Nr upr.: KL-196/89 Podpis:	Rodzaj projektu: Termomodernizacja Miejsko-Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Chmielniku	Temat: Instalacja oświetleniowa - Rzut piwnic