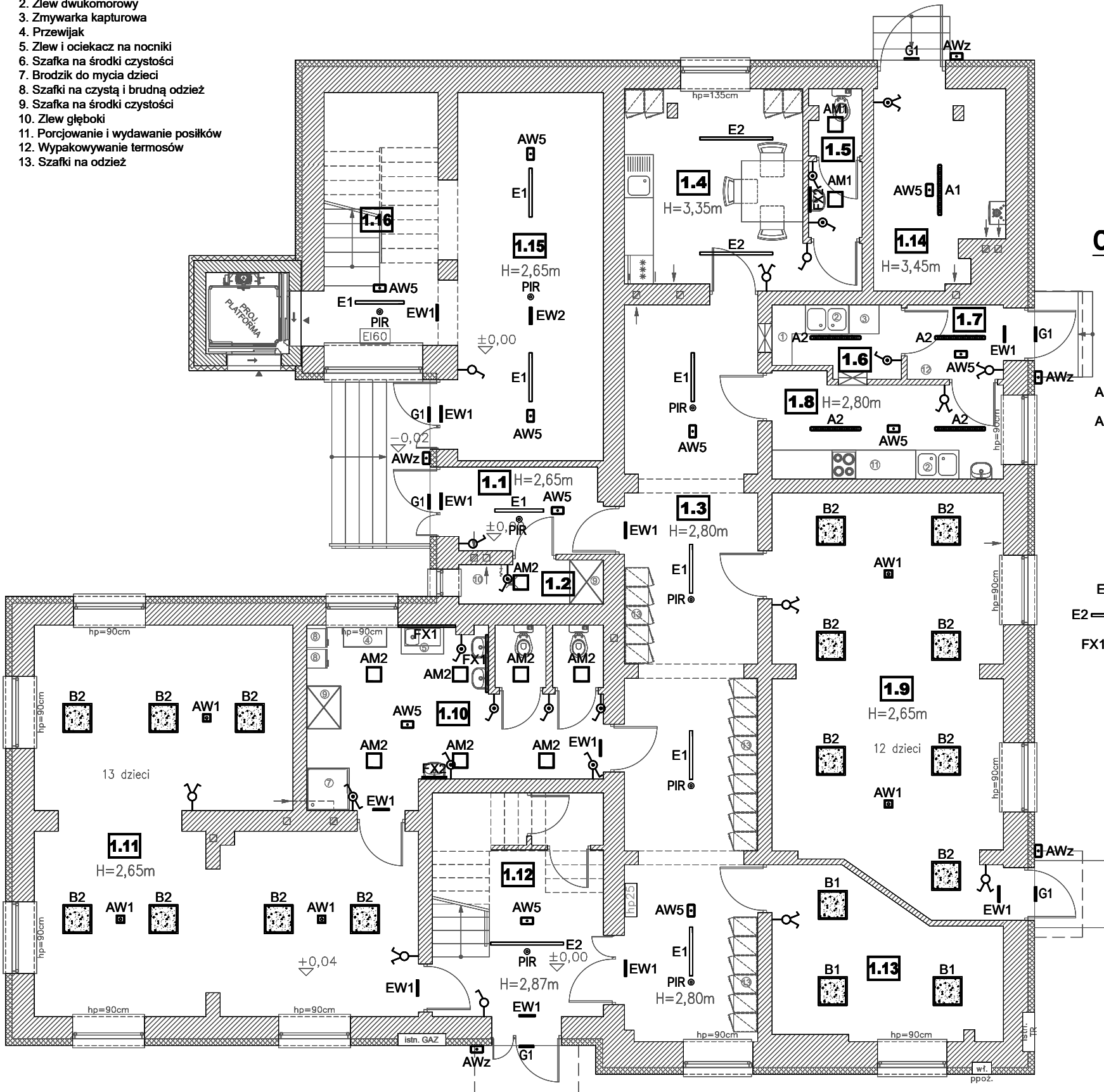


TECHNOLOGIA I WYPOSAŻENIE ŻŁOBKA:

1. Biał odstawczy
2. Zlew dwukomorowy
3. Zmywarka kapturowa
4. Przewijak
5. Zlew i ociekacz na nocniki
6. Szafka na środki czystości
7. Brodzik do mycia dzieci
8. Szafki na czystą i brudną odzież
9. Szafka na środki czystości
10. Zlew głęboki
11. Porcjowanie i wydawanie posiłków
12. Wypakowywanie termosów
13. Szafki na odzież



OZNACZENIA:

- ⚡ ⚡ - łącznik jedno i dwubiegunowy, p/t, 10A, 230 [V]
⚡ ⚡ - łącznik jedno i dwubiegunowy, p/t, IP44, 10A, 230 [V]
⚡ - łącznik schodowy, p/t, IP44, 10A, 230 [V]
- A1 — - oprawa ośw. nastropowa, źródło LED 840 27W, 4000lm, IP65, dyfuzor pryzm.
A2 — - oprawa ośw. nastropowa, źródło LED 840 40W, 6400lm, IP66, dyfuzor pryzm.
AM1 □ - oprawa ośw. nastropowa, źródło LED 840 24W, 3100lm, IP54
AM2 □ - oprawa ośw. nastropowa, źródło LED 840 14W, 1800lm, IP54
B1 ■ - oprawa ośw. nastropowa, źródło LED 840 40W, 5000lm, dyfuzor mikropryzmatyczny
B2 ■ - oprawa ośw. nastropowa, źródło LED 840 26W, 3600lm, dyfuzor opalizowany
E1 — - oprawa ośw. nastropowa, źródło LED 840 27W, 3000lm, IP44, dyfuzor mikropryzmatyczny
E2 — - oprawa ośw. nastropowa, źródło LED 840 37W, 4500lm, dyfuzor mikropryzmatyczny
FX1 — - oprawa ośw. naścienna, źródło LED 840 29W, 3300lm, IP54
FX2 — - oprawa ośw. naścienna, źródło LED 840 11W, 1000lm, IP54
G1 ■ - oprawa ośw. naścienna, źródło LED 840 10W, min. 100lm/W, IP54
AW1 ■ - oprawa ośw. nastropowa, LED 180lm, 1h, autotest, rozsył szeroki
AWz ■ - oprawa ośw. naścienna, LED 250lm, 1h, autotest, IP65, rozsył asym., do ujemnych temp.
AW5 ■ - oprawa ośw. nastropowa, LED 650lm, 1h, autotest, IP44, rozsył szeroki
EW1 — - oprawa ośw. nastropowa/naścienna, 1h, autotest, IP44, + piktogram
EW2 — - oprawa ośw. nastropowa/zwieszana, 1h, autotest, + piktogram
PIR● - czujka ruchu, zakres detekcji 360°, nastropowa

TN-C-S	400/230[V]
	3xL+N+PE
samoczynne wyłączenie zasilania	

TEMAT RYSUNKU	PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO I AWARYJNEGO (EWAKUACYJNEGO) - RZUT PARTERU		
OBIKT ADRES	Wiejski Dom Kultury w Stróżówce na dz. ewid. nr 965 w obr. Stróżówka, gmina Gorlice.	skala:	1:100
INWESTOR ADRES	Gmina Gorlice ul. 11 Listopada 2, 38-300 Gorlice	stadium:	PW
PROJEKTANT	mgr inż. Rafał Kapanowski	nr upr. MAP/0034/PWOE/09	format: 2xA4
OPRACOWAŁ	inż. Szymon Puścizna		data: 06.2024
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Maksymilian Liber	nr upr. MAP/0016/PBE/20	strona:
PROJEKTOWANIE, NADZORY I REALIZACJA INWESTYCJI ELEKTRYCZNYCH "EL-PROJEKT" mgr inż. Rafał Kapanowski 38-300 Gorlice ul. 11 Listopada 39, tel. 500 045709			nr rys. E-04