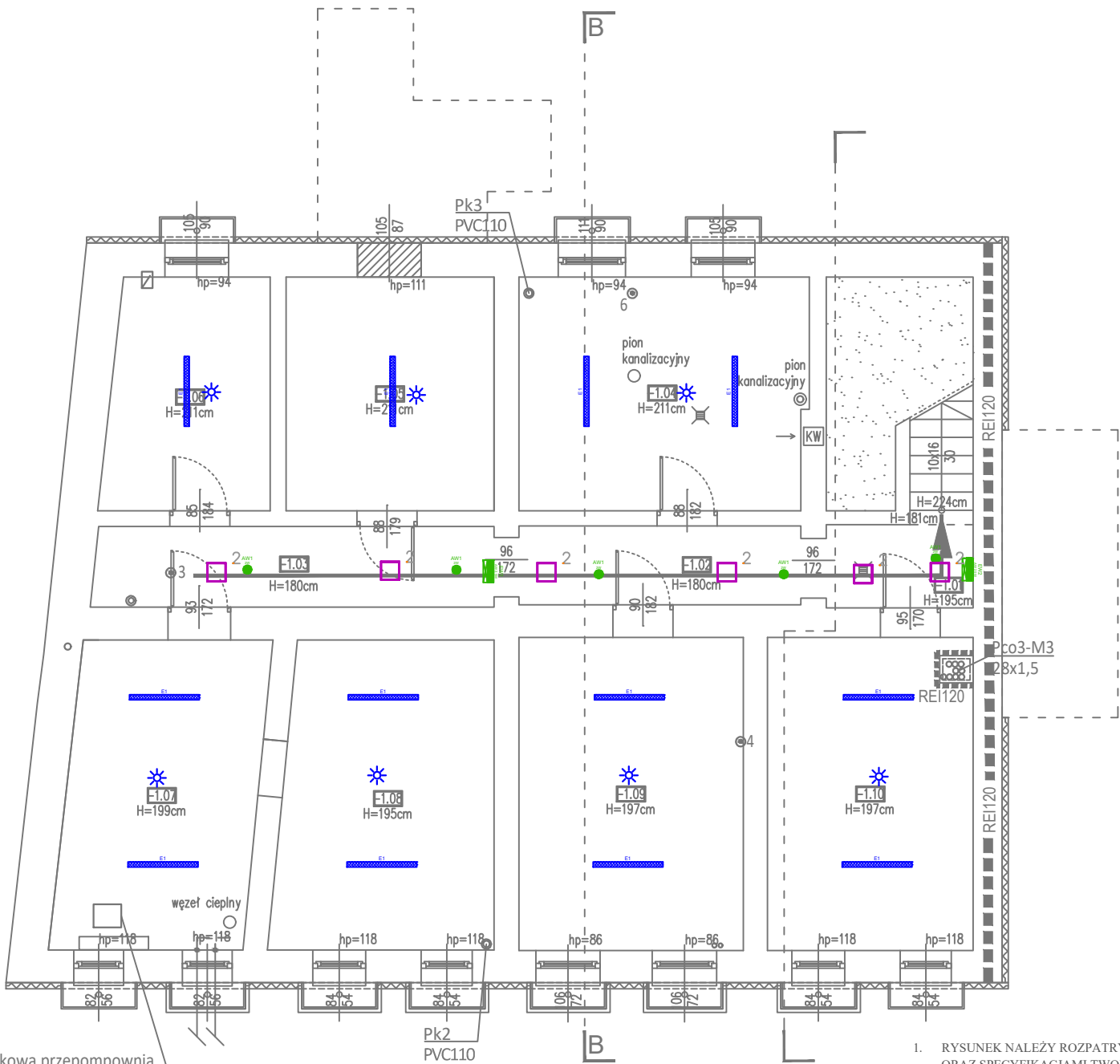


Podposadzkowa przepompownia
ścieków



Oprawy oświetlenia awaryjnego

- EW1 PIKTOGRAM DWUSTRONNY Z MODUŁEM AWARYJNYM 2,5 W+ zestaw 4 piktogramów
- EW2 PIKTOGRAM JEDNOSTRONNY Z MODUŁEM AWARYJNYM 2,5 W + zestaw 4 piktogramów
- AW1 OPRAWA AWARYJNA LED N 2W 250lm
- AW2 OPRAWA AWARYJNA LED P 2W 250lm
- AW3 OPRAWA AWARYJNA PRZECIWOLŚNIENIOWA LED N OD -20 stC

Ogólne symbole i oznaczenia

- Łącznik pojedynczy z podświetleniem nocnym ściemniający
- Łącznik pojedynczy z podświetleniem nocnym
- Łącznik świecznikowy z podświetleniem nocnym
- Wypust oświetleniowy 230VAC
- Czujnik ruchu (korytarze, magazyny i strefy ruchu) i obecności (pomieszczenia)
- RWP Rozdzielnia Głównego Wyłącznika Prądu CNBOP
- PWP Certyfikowany przycisk pożarowego wyłącznika prądu + sygnalizator uruchomienia
- OD OPRAWA LED min. IP54 DÓŁ
- Przycisk
- Oprawa przemysłowa 1150mm 4550lm 840 IP66 (28W)
- Oprawa LED RCR KORYTARZOWA 2400lm 840 IP54 IK08(25W) z wbudowanym czujnikiem ruchu

UWAGA:
ZGODNIE Z EKSPERTYZĄ NATEŻENIE OŚWIETLENIA AWARYJNEGO
DRÓG EWAKUACYJNYCH NA POZIOMIE MIN. 5 LUX .

OZNACZENIA KIERUNKOWE ZNAKÓW EWAKUACYJNYCH
ZAMIEŚCIĆ ZGODNIE Z INSTRUKJĄ POŻAROWĄ

- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ RÓWNOLEGLE Z OPISEM TECHNICZNYM, KOSZTORYSAMI ORAZ SPECYFIKACJAMI TWORZĄCYMI CAŁOŚĆ OPRACOWANIA ZE WSZYSTKIMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI;
- W ZAKRESIE NIEOKREŚLONYM W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ OBOWIĄZUJĄ:
 - PRAWO BUDOWLANE ORAZ OBOWIĄZUJĄCE "WARUNKI TECHNICZNE", USTAWY I ROZPORZĄDZENIA;
 - WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH (WG ITB);
 - OBOWIĄZUJĄCE NORMY (WG P.K.N.);
 - INSTRUKCJE I WYTYCZNE PRODUCENTÓW I DOSTAWCÓW MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH I INSTALACYJNYCH;
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI, W FAZIE WYKONAWCZEJ, WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE;
- WSZELKIE PRACE WYKONAĆ ZGODNIE Z TECHNOLOGIĄ PRODUCENTA Z UŻYCIEM SYSTEMOWYCH AKCESORIÓW, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ;
- WYKONAWCA MUSI UWZGLĘDNIĆ W OFERCIE I WYKONAĆ, W RAMACH ISTNIEJĄCYCH POZYCJI KOSZTORYSOWYCH, WSZYSTKIE ELEMENTY WYMAGANE PRZEPISAMI ORAZ WYNIKAJĄCE Z ZASAD WIEDZY TECHNICZNEJ, A NIE UWZGLĘDNIONE W NINIEJSZYM OPRACOWANIU;

PIWNICA		
NR	POMIESZCZENIE	POSADZKA
-1.01	KŁATKA SCHODOWA	POSADZKA BETONOWA
-1.02	KORYTARZ	POSADZKA BETONOWA
-1.03	KORYTARZ	POSADZKA BETONOWA
-1.04	PIWNICA 1 - M2	POSADZKA BETONOWA
-1.05	PIWNICA 2	POSADZKA BETONOWA
-1.06	PIWNICA 3	POSADZKA BETONOWA
-1.07	PIWNICA BIBLIOTEKI 1-węzeł ciepły	POSADZKA BETONOWA
-1.08	PIWNICA BIBLIOTEKI 2	POSADZKA BETONOWA
-1.09	PIWNICA 4 - M3	POSADZKA BETONOWA
-1.10	PIWNICA 6	POSADZKA BETONOWA

<div>DASTORE DORADZTWO I PROJEKTOWANIE</div> <div>ul. Włodzimierza Majakowskiego 22, 63-400 Ostrów Wielkopolski - 600 078 580 - biuro@dastore.pl - www.dastore.pl</div>				
ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU NA OŚRODEK ZDROWIA ORAZ PRZEBUDOWA DWÓCH LOKALI MIESZKALNYCH				
Projektant inst. elektryczne		inż. Henryk Domagała upr. nr 466/89/UW		
Sprawdzający inst. elektryczne		inż. Grzegorz Szurgut upr. nr 202/DOŚ/15		
Rysunek				
RZUT PIWNICY - OŚWIETLENIE				
Etap	PT	Data	VII 2024	Skala
				1:100
				Numer
				E-2
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. z 2021 r. poz. 1062)				

UWAGA: Na czas prac przy ścianach fundamentowych zabezpieczyć istniejącą tablicę pamiątkową na elewacji frontowej.
Istniejącą zieleń na froncie budynku odtworzyć.