

Pw1 pion instalacja zimnej wody użytkowej - rura PP-R z wkładką stabilizacyjną

Pk Ø110 pion kanalizacji sanitarnej z rur PVC wyprowadzony ponad dach

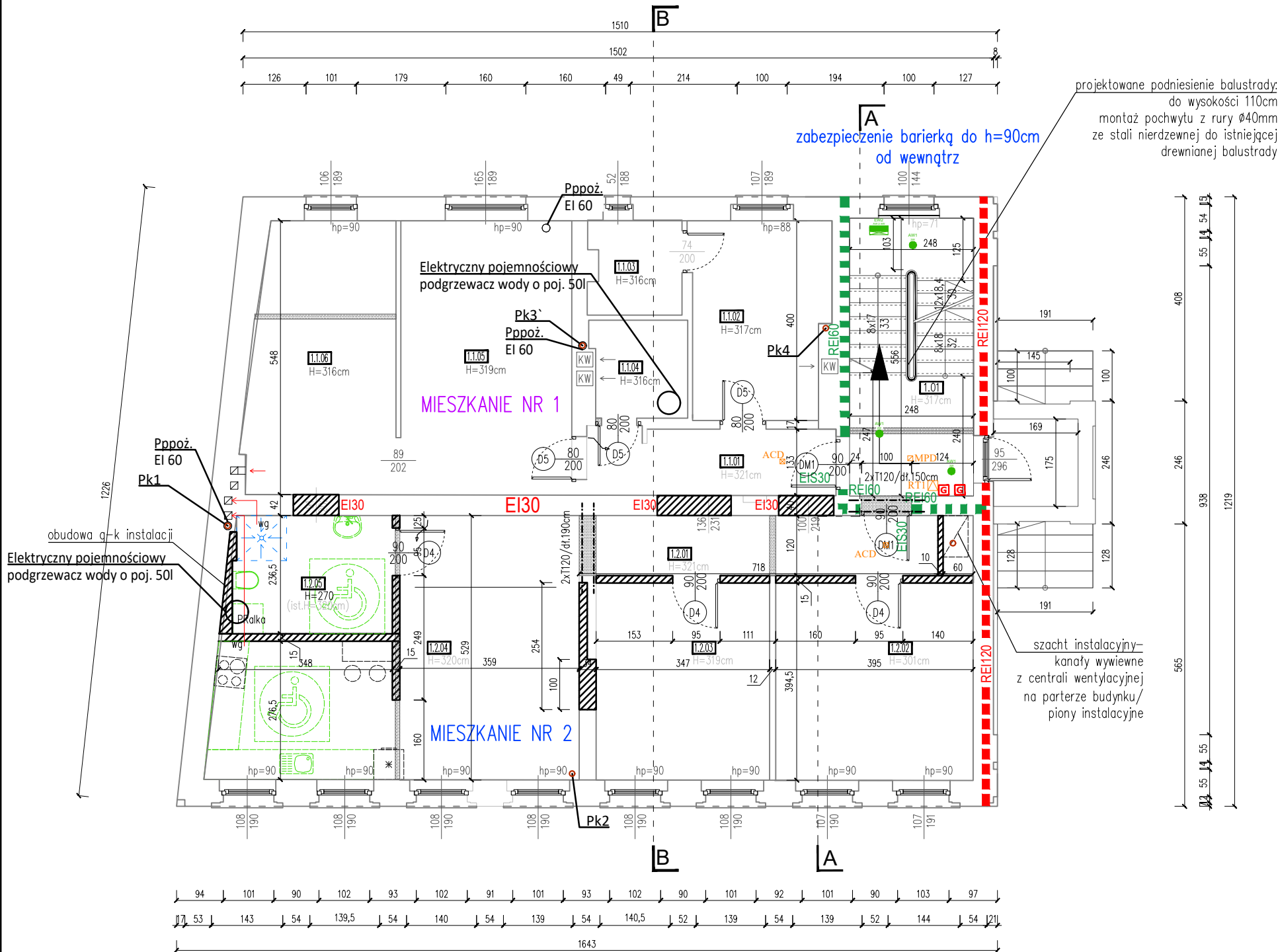
EW2 PIKTOGRAM JEDNOSTRONNY Z MODUŁEM AWARYJNYM 2,5 W + zestaw 4 piktogramów

AW1 OPRAWA AWARYJNA LED N 2W 250lm

RT4 - PRZYCISK ODDYMNIANIA

MPD - OPTYCZNA CZUJKA DYMU

ACD - AUTONOMICZNA CZUJKA DYMU O WYDŁUŻONYM CZASIE PRACY MIN. 10 LAT



UWAGI OGÓLNE

- Poziom projektowanej posadzki parteru – zgodnie ze stanem istniejącym.
- Rysunek branży architektonicznej nie uwzględnia wszystkich elementów konstrukcji i instalacji oraz ich przebieg i brzozy instalacyjnych. Ich rozmieszczenie i wykonanie na etapie budowy należy uwzględnić na podstawie dokumentacji poszczególnych branż.
- Projekt rozpatrywać razem z opisem technicznym, projektami branżowymi, kosztorysami oraz specyfikacjami tworzącymi całość opracowania.
- 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 np. mocowania elementów itp..
- Przed zamówieniem elementów wykończeniowych (okna, drzwi, obróbki blacharskie, rynny, rury spustowe itp.) wszystkie wymiary sprawdzić na budowie z natury.
- Podane wymiary okien na rzutach są wymiarami w świetle ościeży, dla drzwi są wymiarami minimalnego światła przejścia w ościeżnicy.
- Nową stolarkę należy zamontować zgodnie ze stanem istniejącym uwzględniając ciepły montaż.
- Wszystkie nazwy własne rozwiązań materiałowych wskazane w dokumentacji należy traktować jako przykładowe, wyznaczające standard wykonania i minimalne parametry techniczne zastosowanych materiałów – dopuszcza się stosowanie materiałów o równoważnych lub lepszych parametrach technicznych, po zatwierdzeniu przez projektanta.
- Wszystkie zmiany za zgodą projektanta.
- Przebiegi instalacyjne oraz przepusty przechodzące przez elementy oddzielenia przeciwpożarowego należy zabezpieczyć do klasy odporności ogniowej równej klasie odporności tych elementów, przez które przechodzą (dotyczy wszystkich przejść przez elementy o klasie REI60, REI120). Dla przepustów instalacyjnych EI60 lub EI120.
- Lokal usługowy na parterze wyposażony w wentylację mechaniczną nawiewno-wywiewną (wentylacja wszystkich pomieszczeń zgodnie z obowiązującymi przepisami) oraz klimatyzację (w gabinetach).

LEGENDA

- ściana projektowana / zamurowania projektowane
- wyburzenia / elementy budowlane do usunięcia
- ściana istniejąca
- zewnętrzna wycieraczka-montaż we wpuszcie posadzkowym z odwodnieniem
- numeracja pomieszczeń / wysokość pomieszczenia
- wysokość parapetu / podstawy nadproża od poziomu posadzki
- zawór czerpalny / wpust kanalizacyjny w posadzce
- samoamykacz / podcięcie wentylacyjne
- kierunek ewakuacji
- przycisk ppoż.
- GAŚNICE MOCOWANE DO ŚCIANY NA SYSTEMOWYCH WIESZAKACH
- gaśnica proszkowa ABC 4 kg.

ZESTAWIENIE MIESZKAŃ

NR	POMIESZCZENIE	NETTO [m ²]
M1	PIĘTRO I	58,99 m ²
M2	PIĘTRO I	75,43 m ²

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - PIĘTRO I

NR	POMIESZCZENIE	POSADZKA	NETTO [m ²]
1.01	KŁATKA SCHODOWA	DREWNO	13.79
1.1.01	KORYTARZ – M1	PANELE LAMINOWANE	6.66
1.1.02	KUCHNIA – M1	PANELE LAMINOWANE	10.75
1.1.03	SPIŻARNIA – M1	PANELE LAMINOWANE	3.46
1.1.04	ŁAZIENKA – M1	PŁYTKI CERAMICZNE	3.69
1.1.05	POKÓJ NR 1 – M1	PANELE LAMINOWANE	18.71
1.1.06	POKÓJ NR 2 – M1	PANELE LAMINOWANE	15.72
1.2.01	KORYTARZ – M2	PANELE LAMINOWANE	8.58
1.2.02	POKÓJ NR 1 – M2	PANELE LAMINOWANE	15.58
1.2.03	POKÓJ NR 2 – M2	PANELE LAMINOWANE	13.67
1.2.04	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM – M2	PANELE LAMINOWANE	29.25
1.2.05	ŁAZIENKA – M2	PŁYTKI CERAMICZNE	7.50

SUMA POWIERZCHNI 147.35



ul. Włodzimierza Majakowskiego 22, 63-400 Ostrów Wielkopolski - 600 078 580 - biuro@dastore.pl - www.dastore.pl

ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU
NA OŚRODEK ZDROWIA ORAZ PRZEBUDOWA DWÓCH LOKALI MIESZKALNYCH

Projektant główny architektura	mgr inż. arch. Agnieszka Jastrzębska-Orzeszyna 52/DSOKK/2023	
Opracowanie architektura	mgr inż. arch. Łukasz Fabrowski 28/WPOKK/2023	
Opracowanie architektura	mgr inż. arch. Dominika Grabowska	

RZUT PIĘTRA I

Etap	PT	Data	VII 2024	Skala	1:100	Numer	A-3
------	----	------	----------	-------	-------	-------	-----

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)