

PRZEMIAN

UWAGI I OZNACZENIA

WSZYSTKIE WYMIARY PRZED WYKONANIEM SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

ELEMENTY NOŚNE

ŚCIANY Z BŁOCZKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO gr. 24cm

ELEMENTY ŻELBETOWE

ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE

ŚCIANY Z BŁOCZKA SILKATOWEGO gr. 12cm

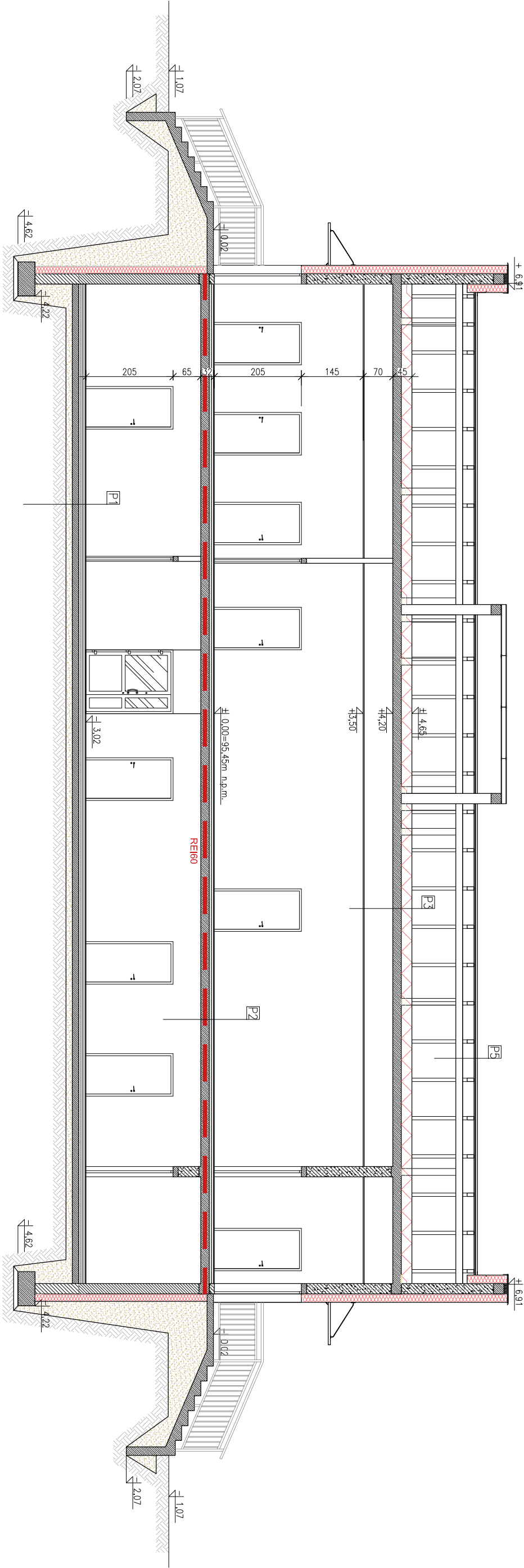
ODPORNOŚĆ OGNIOWA REI60/120

ELEMENTY IZOLACYJNE

IZOLACJA TERMICZNA – STYROPIAN gr. 20cm

IZOLACJA TERMICZNA – WETNA MINERALNA gr. 18cm

IZOLACJA TERMICZNA – WETNA MINERALNA gr. 25cm



P1 - PODŁOGA NA GRUNCIE

- Płytki ceramiczne gress
- Klej pod płytki ceramiczne
- Szlichta cementowa - gr. 6cm
- Folia PE gr. 0,2mm
- styropian twardy EPS-100 gr. 15cm, min. $\lambda=0,045$ W/(mk)
- Folia PE gr. 0,2mm
- Beton B15 gr. 15 cm
- Podsypka z gruntu zagęszczonego mechanicznie - gr. 20cm
- Grunt rodzimy

P2 - STROP NAD PIWNICĄ

- Płytki ceramiczne gress
- Klej pod płytki ceramiczne
- Szlichta cementowa - gr. 5 cm
- Folia PE 0,2 mm
- Styropian EPS -100 gr. 5 cm, min. $\lambda=0,045$ W/(mk)
- Folia PE 0,2 mm
- Płyta żelbetowa - gr. 20 cm
- Tynk cem. - wap. - gr. 1,5 cm

P3 - STROP NAD PARTEREM


- Folia PE 0,2 mm
- Wetna mineralna gr. 25 cm, min. $\lambda=0,035$ W/(mk)
- Folia PE 0,2 mm
- Płyta żelbetowa - gr. 20 cm
- Tynk cem. - wap. - gr. 1,5 cm

P4 - STROPODACH

- Papa nawierzchniowa 0,52 cm
- Papa podkładowa 0,3 cm
- Deskowanie 2,5 cm
- Krokwie 8x16 cm
- Wetna mineralna gr. 25 cm, min. $\lambda=0,035$ W/(mk)
- Płyta żelbetowa gr. 20 cm
- Tynk cem. - wap. gr. 1,5 cm

P5 - DACH

- Blacha płaska
- Papa podkładowa 0,3 cm
- Łaty 4x6 cm
- Kontrłaty 2,5x5 cm
- Deskowanie 2,5 cm
- Krokwie 8x16 cm

Jednostka projektowa:		 ALFA PROJEKT BIURO PROJEKTOWE		ul. Śliska 2, lok. 1-4, 06-400 Ocedarów tel. kom.: +48 505 119 694, tel/fax: +48 (23) 307 07 67 www.alfaprojekt.com.pl, biuro@alfaprojekt.com.pl NIP: 566-188-00-87, REGON: 141078601	
Inwestor:	Powiat Warszawski Zachodni				
Opis:	Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku garażowego w celu utworzenia Zakładu Aktywności Zawodowej, no potrzeby funkcjonowania Hospicjum i Domu Pomocy Społecznej wraz z rozbudową istniejącej wiaty na terenie części działki ewid. nr 12/3, położonej we wsi Bramki, gm. Blonie				
Adres inwestycji:	dz. nr ewid. 12/3, obręb 0008 Bramki, ul. Północna 18, 05-870 Bramki				
Nazwa rysunku:	PRZEMIAN A-A				
Inż. i Nadzór		Wz. upr.		Podpis:	
Projektant:	mgr inż. arch. Grzegorz Michalski	WA/040/18			
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Jacek Juszkiewicz	Cie-75/91			
Skala:	Specjalność:	Data:		Skala:	Wz. ps.
Projekt techniczny	Architektura	5 czerwca 2023r.		1:100	PT-A10