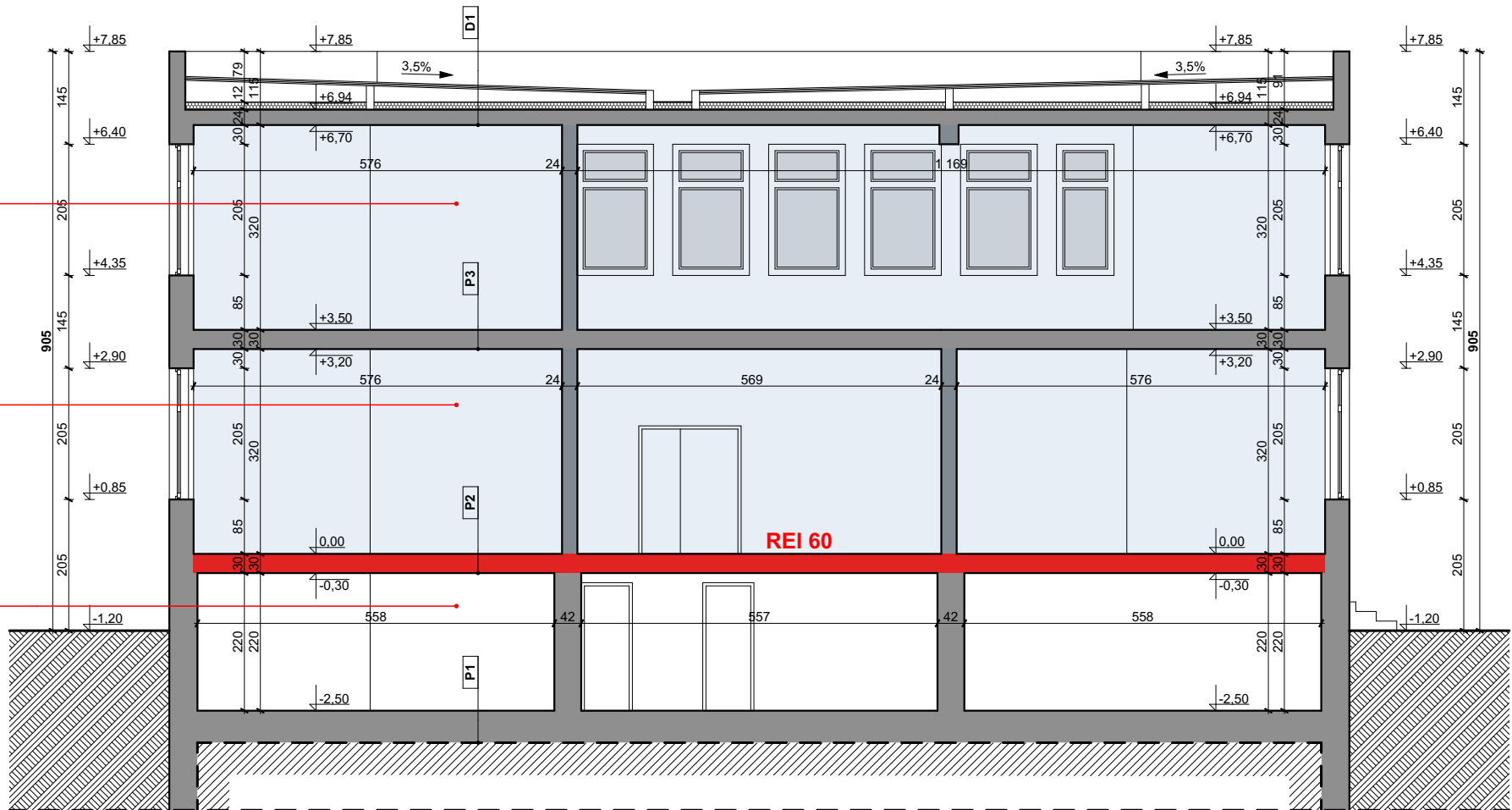


STREFA
ZLII

STREFA
ZLII

STREFA A
ZLIII



P1	
Płytki PCV	0,2 cm
Szlichta cementowa	2,0 cm
Beton B10	5,0 cm
Zużel wylugowany	25,0 cm
2x papa asfaltowa na lepiku	24,0 cm
Beton B7 5	10,0 cm
Podsyпка piaskowa	10,0 cm

P2	
Lastryko	2,0 cm
Beton	3,5 cm
Styropian	3,0 cm
Płyta żerańska	24,0 cm
Tynk	1,5 cm

P3	
Płytki PCV	0,2 cm
Szlichta betonowa	3,5 cm
Papa izolacyjna	
Płyta pilśniowa miękka	1,25 cm
Płyta żerańska	24,0 cm
Tynk	1,5 cm

D1	
3x papa asfaltowa na lepiku	
Płyty korytkowe	40,0 cm
(na murkach ażurowych z cegły dziurawki)	12,0 cm
Wełna mineralna	12,0 cm
Płyta żerańska	24,0 cm
Tynk	1,5 cm

LEGENDA:

- ZLII, ZLIII** Rodzaj strefy pożarowej
- REI 60** Odporność ogniowa stropów nad/pod strefami
- Poza opracowaniem
- Pomieszczenia podlegające adaptacji - strefa ZLII

Tytuł: **DOSTOSOWANIE BUDYNKU SZKOŁY
PODSTAWOWEJ NR 7 W MŁAWIE DO WYMOGÓW
PRZECIWOPOŻAROWYCH ORAZ ADAPTACJACZĘŚCI
BUDYNKU NA POTRZEBY PRZEDSZKOLA**

Stadium: **PROJEKT BUDOWLANY**

Inwestor: **MIASTO MŁAWA**
Stary Rynek 19
06-500 Mława

Obiekt: **BUDYNEK SZKOŁY**
adres: ul. J.K. Ordona 14, 06-500 Mława
obręb: 0010 Miasto Mława , m. Mława,
jednostka ewidencyjna: 141301_1 Mława
dz. nr ewid.: 95/1 95/6

Jednostka Projektująca :
PRACOWNIA PROJEKTOWA **FSprojekt**
ul. PODHALAŃSKA 41
87-300 BRODNICA
tel. : +48 56 697 40 30
kom. : +48 790 28 29 50
www.fsprojekt.eu



Branża: **ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA**

Projektant główny architektura: mgr inż. Marcin FABIŃSKI	Nr upr. KUP/0088/ZOOA/12	Podpis
Projektant architektura: mgr inż. arch Krzysztof ZAKRZEWSKI	Nr upr. GP.I.7342/135/TO/94	Podpis
Projektant sprawdzający architektura: mgr inż. arch Rafał STRAMSKI	Nr upr. 3/MMOKK/2023	Podpis

Opracowała: mgr inż. arch. Paulina Graczyk

Nazwa rysunku:

PRZESZKÓJ A-A

Skala:	Data (dd.mm.rrrr):	Numer rys.:	TOM:
1:200	10.2024	A-6	PAB