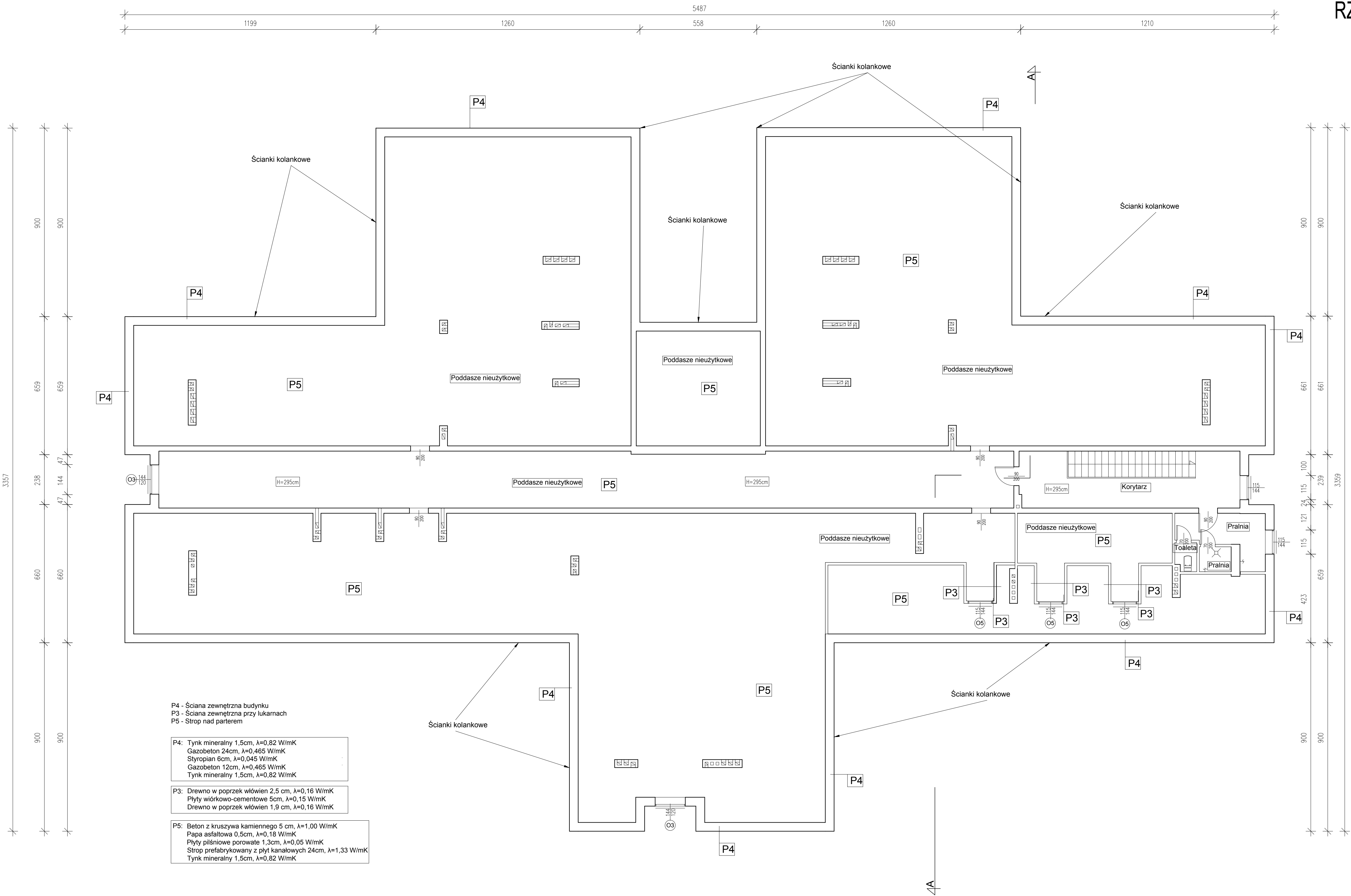


RZUT PIĘTRA SKALA 1:100



- P4 - Ściana zewnętrzna budynku  
P3 - Ściana zewnętrzna przy lukarnach  
P5 - Strop nad parterem
- P4: Tynk mineralny 1,5cm,  $\lambda=0,82$  W/mK  
Gazobeton 24cm,  $\lambda=0,465$  W/mK  
Styropian 6cm,  $\lambda=0,045$  W/mK  
Gazobeton 12cm,  $\lambda=0,465$  W/mK  
Tynk mineralny 1,5cm,  $\lambda=0,82$  W/mK
- P3: Drewno w poprzek włóvien 2,5 cm,  $\lambda=0,16$  W/mK  
Płyty wiórkowo-cementowe 5cm,  $\lambda=0,15$  W/mK  
Drewno w poprzek włóvien 1,9 cm,  $\lambda=0,16$  W/mK
- P5: Beton z kruszywa kamiennego 5 cm,  $\lambda=1,00$  W/mK  
Papa asfaltowa 0,5cm,  $\lambda=0,18$  W/mK  
Płyty piślniowe porowate 1,3cm,  $\lambda=0,05$  W/mK  
Strop prefabrykowany z płyt kanałowych 24cm,  $\lambda=1,33$  W/mK  
Tynk mineralny 1,5cm,  $\lambda=0,82$  W/mK

ATELIER HARMOZA Spółka z o.o. ul. Pomorska 202 81-514 Gdynia www.atelierharmozaj.pl e. atelierharmozaj@gmail.com	
TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO WE FROMBORKU	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: BUDYNEK USŁUGOWY - PRZEDSZKOLE, DOM KULTURY Z BIBLIOTEKĄ UL. OSIEDLE SŁONECZNE 16, 14-530 FROMBORK DZIAŁKI NR EWID. 43/1 MIASTO FROMBORK	
INWESTOR: GMINA MIASTA FROMBORK UL. MŁYNARSKA 5a, 14-530 FROMBORK	
FAZA PROJEKTU: INWENTARYZACJA	
BRANŻA: ARCHITEKTURA	
RYSYSTKA: RZUT PIĘTRA	
AUTORYT: mgr inż. arch. MARIA HARMOZA	SPECIALNOŚĆ INŻ. BUD. WYKONANIE BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W UPR. 10/PODOKW10/14
INŻ. CEZARY ŁOŚ	PODSZY: DATA: 07.2016
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. JACEK JOZEKOWSKI	NR RYS. Ain 3