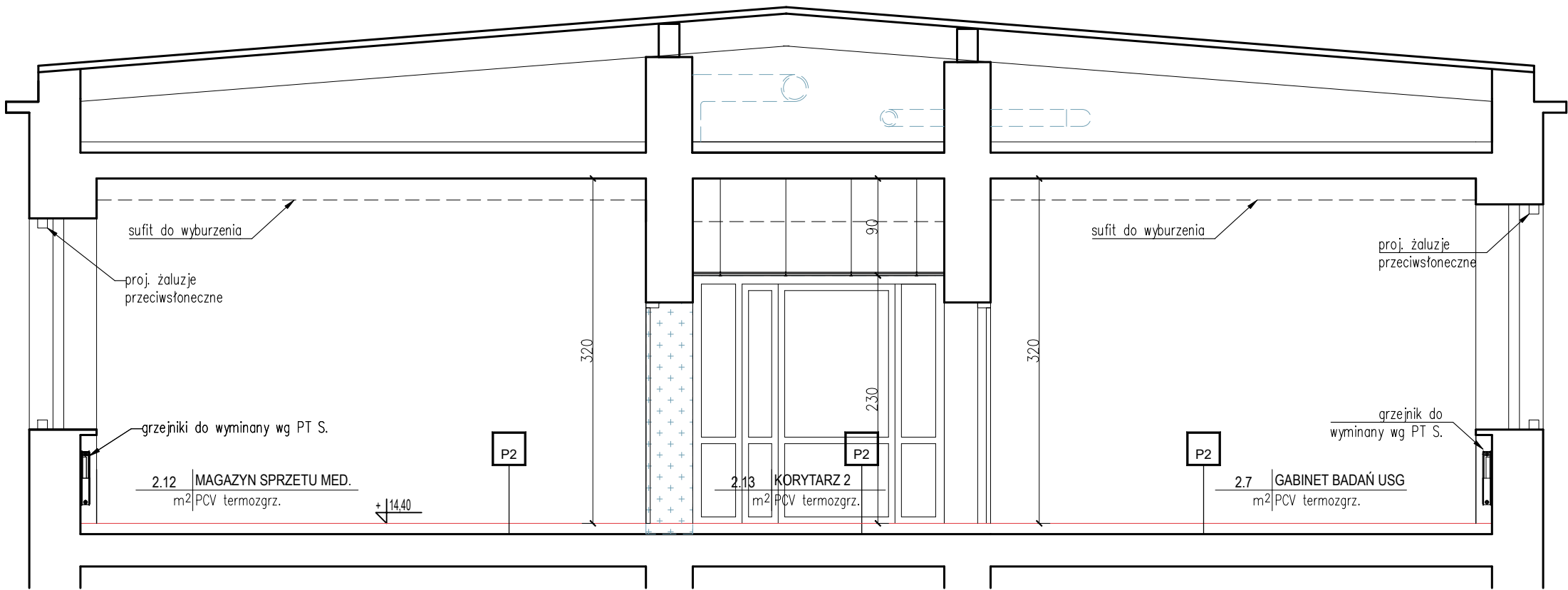


PRZEKRÓJ C-C



- P1
- wykładzina termozgrzewalna PCV prądoprzewodząca

warstwa wyrównująca

szlichta cem. 4,0cm zbrojona siatką

izol. akustyczna – styropian EPS–T 3,3 (3,0)

izol. przeciwwilgociowa – folia budowlana

istn. warstwa nośna stropu
- warstwy istn.

- P2
- wykładzina termozgrzewalna PCV

warstwa wyrównująca

szlichta cem. 4,0cm zbrojona siatką

izol. akustyczna – styropian EPS–T 3,3 (3,0)

izol. przeciwwilgociowa – folia budowlana

istn. warstwa nośna stropu
- warstwy istn.

- P3
- wykładzina termozgrzewalna PCV

izolacja przeciwwodna folia w płynie

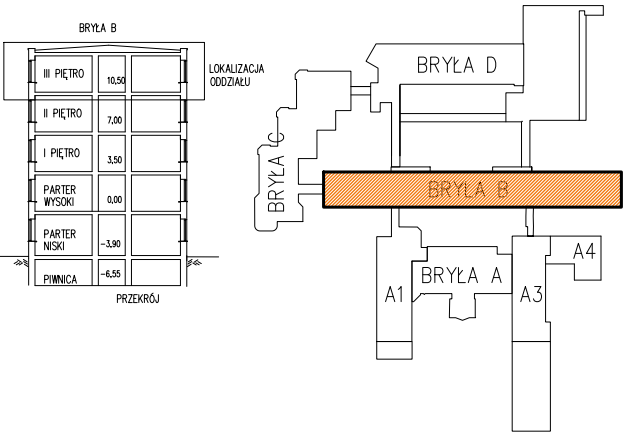
warstwa wyrównująca

szlichta cem. 4,0cm zbrojona siatką

izol. akustyczna – styropian EPS–T 3,3 (3,0)

izol. przeciwwilgociowa – folia budowlana

istn. warstwa nośna stropu
- warstwy istn.



LEGENDA

- ściany istniejące

ściany działowe projektowane

zamurowania

proj. wyburzenia
- otwór Ø300

przebicia w stropie nad kondygnacją +3, +4(stropodach)
- otwór 600x400

przebicia w stropie nad kondygnacją +4 (stropodach)

UWAGI

1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
2. Pokazane na rysunku elementy żelbetowe ukryte w ścianach (podcigi, trzepienie, filary) oraz kanały wentylacji grawitacyjnej zostały wrysowane wg dostępnej dokumentacji archiwalnej. Ich rzeczywistą obecność potwierdzić należy poprzez dokonanie odkrywek.
3. Wszystkie ścianki działowe należy murować lub instalować na warstwie nośnej stropu, nie na wylewkach. Wierzch ścianek działowych musi sięgać stropu zamykającego kondygnację.
4. Spodnie warstwy posadzkowe do wymiany po dokonaniu odkrywek i ocenie możliwości ich ewentualnego pozostawienia.
5. Szczegółowe rozwiązania oraz detale wykonywać na podstawie projektów PT poszczególnych branż .

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	MARCIN NOWICKI ARCHTEKT			OS. SZKOLNE 2/88, 31-975 KRAKÓW		
NAZWA OBIEKTU	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY W OLSZTYNIE					
ADRES OBIEKTU	UL. ŻOŁNIERSKA 18 A, 10 - 561 OLSZTYN					
ZADANIE	Utworzenie Centrum Leczenia Wad Twarzoczaszki, Mózgoczaszki i Chorób Rzadkich w Wojewódzkim Specjalistycznym Szpitalu Dziecięcym im. prof. dr Stanisława Popowskiego w Olsztynie Zadanie II, Etap 2 - PRZEBUDOWA BUDYNKU B					
TEMAT	PROJEKT ODDZIAŁU KLINICZNEGO CHIRURGII I UROLOGII DZIECIĘCEJ Z OŚRODKIEM LECZENIA ZMIAN NACZYNIOWYCH					
PROJEKTANT NR UPR.	mgr inż. arch <b>Marcin Nowicki</b> 97/KPOKK/2014 KP-0290			PODPIS PROJEKTANTA:		
DATA SPORZĄDZENIA	LIPIEC 2024			PODPIS SPRAWDZAJĄCEGO:		
SPRAWDZAJĄCY NR UPR.	mgr inż. arch <b>Julia Cwynar</b>			PODPIS SPRAWDZAJĄCEGO:		
DATA SPRAWDZENIA	LIPIEC 2024			PODPIS SPRAWDZAJĄCEGO:		
OPRACOWANIE	mgr inż. arch. <b>ALEKSANDRA DĘBICKA</b> mgr inż. arch. <b>JUSTYNA KUSAK</b> mgr inż. arch. <b>MARCIN NOWICKI</b>			FAZA:  PT	BRANŻA:  A	SKALA:  1:50
TYTUŁ RYSUNKU	<b>Przekrój C-C</b>					NR RYS.:  <b>A - 04</b>
ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. NINIEJSZY RYS. NIE MOŻE BYĆ W CAŁOŚCI LUB W CZĘŚCI PRZETYSŁOWYANY, UDZIELNANY LUB OŚWIADCZONY KOMUNIKATEM BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA.						