

warstwa  
samopoziomująca

w-wy posadzkowe - wykładzina PCV 2mm, warstwa kleju 1mm, warstwa samopoziomująca 7mm)
wylewka betonowa ze zbrojeniem rozproszonym 5cm
folia polietylenowa
styropian ekstrudowany 5cm
strop 24cm

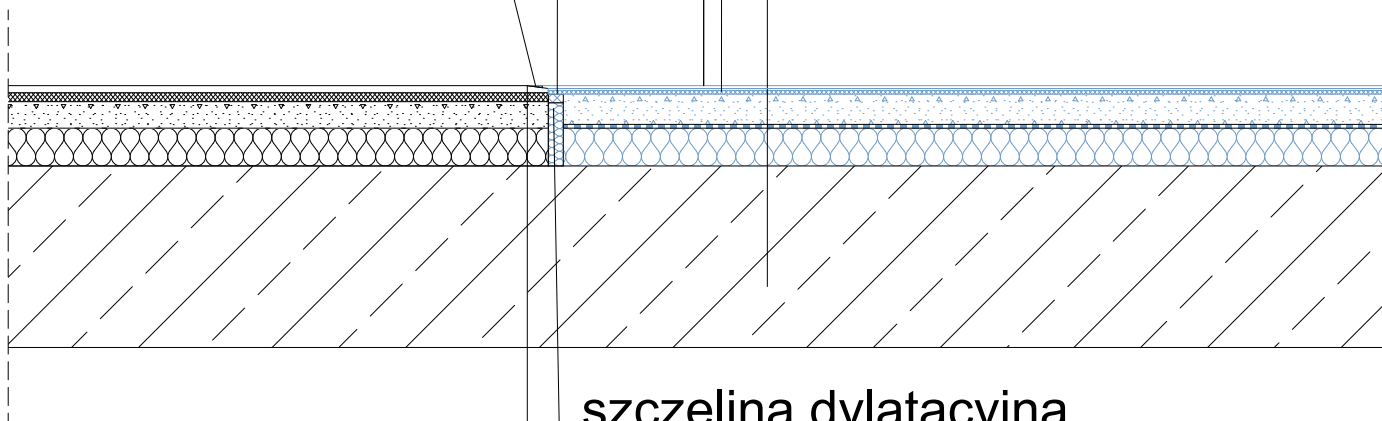
elastyczna masa  
dylatacyjna

sznur  
spawalnicy

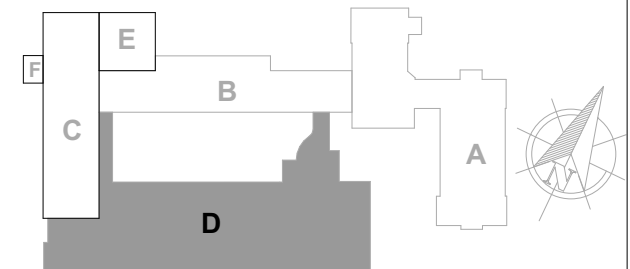
szczelina dylatacyjna,  
wypełnienie pianka  
polietylenowa 1cm


istniejąca wykładzina  
PCV, frez na 2/3 grubości

uwaga: poziomy wykonywanych posadzek należy dostosować do istniejących



1. Rysunki architektoniczne należy odczytywać w powiązaniu z opisami technicznymi oraz specyfikacją techniczną.
2. Każdy základ projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składają się oraz z uwzględnieniem wszystkich informacji opisowych.
3. Przed przystąpieniem do robót należy zapoznać się ze wszystkimi dokumentami budowlanymi, składającymi się na dokumentację budowlaną i branżową tematu.
4. Wszelkie elementy konstrukcyjne umieszczone w projekcie architektonicznym zostały pokazane schematycznie. Informacje o elementach konstrukcyjnych należy odczytać z odpowiednich rysunków branży konstrukcyjnej.
5. Wszelkie wymiary podawane są w centymetrach, a rzędne w metrach. Dodatkowo:
  - o h oznacza wysokość parapetu liczoną od powierzchni wykończonej posadzki do górnej powierzchni wykończonego parapetu okiennego,
6. W wypadku zmiany lub różnicy między projektem a stanem rzeczywistym w trakcie realizacji Wykonawca zobowiązany jest poinformować Inwestora i Nadzoru Autorskiego.
7. Wszelkie żądane wymiary, nieokreślone liczbowo, mierzyć bezpośrednio z rysunku. W przypadku wątpliwości co do wymiarów Wykonawca winien zgłosić się do Nadzoru Autorskiego.
8. Dokumentacja chroniona jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994 Dz. U. z 2021 r. poz. 1062). Dokumentacja nie może być kopiowana, ani udostępniana bez zgody projektantów.
9. Wszelkie proponowane zmiany Projektu Budowlanego części architektonicznej należy uzgodnić z projektantem. Zmianę należy przedłożyć w formie propozycji, wniosku materialowego lub rozwiązania projektowego do akceptacji Nadzoru Autorskiemu.
10. Kwestie nieokreślone bezpośrednio w dokumentacji rozstrzygać:
  - o warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministra Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
  - o normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
  - o instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczania, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
  - o instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano - instalacyjnych,
  - o przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
11. Wszelkie wymiary sprawdzić i zweryfikować na budowie.
12. Jeżeli producent/dostawca jakiegokolwiek wyposażenia lub elementu wykończenia wnętrza nie dysponuje materiałem/elementem zgodnym z definicją koloru określona w projekcie wnętrz, należy się skonsultować z Nadzorem Autorskim w celu uzgodnienia kolorystyki materiału/elementu.
13. Istniejące uwarunkowanie przegród poziomych i pionowych zweryfikować na etapie wykonstwa poprzez dokonanie odkrywek lokalnych



<div></div> <div>PRZEDSIĘBIORSTWO ORGANIZACJI INWESTYCJI ALLPLAN Sp. z o.o. ul. Mahoniowa 14, 85-390 Bydgoszcz</div>		
FAZA / PHASE:		
PROJEKT WYKONAWCZY		
TYTUŁ / SUBJECT:		
Projekt prac remontowych posadzek w pomieszczeniach bud. „D” Szpitala Kujawsko-Pomorskiego Centrum Pulmonologii w Bydgoszczy, ul. Seminaryjna 1		
ADRES / ADDRESS:		
ul. Seminaryjna 1 85-326 Bydgoszcz działka ew. nr 73, 74, 75, 76, 77 obręb 84,		
BRANŻA / INDUSTRY:		
ARCHITEKTURA		
INWESTOR / CLIENT:		
Szpital Kujawsko-Pomorskiego Centrum Pulmonologii ul. Seminaryjna 1, 85-326 Bydgoszcz		
PROJEKTANT / DESIGNER	NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN	PODPIS / SIGNATURE
MGR INŻ. ARCH. BARTOSZ SZUBSKI	KPOKK IA 50/2008	
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY		
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej		
OPRACOWANIE / DRAFTED BY	PODPIS / SIGNATURE	
MGR INŻ. ARCH. TOMASZ GŁADYSZEWSKI		
MGR INŻ. ARCH. ANNA OSTROWSKA		
TEMAT / SUBJECT	NR RYSUNKU / DRAWING NUMBER	REWIZJA
Detal 2 - połączenie nowej posadzki z istniejącą	PW_A_06	
DATA / DATE	SKALA / SCALE	
GRUDZIEŃ 2023	1:10	