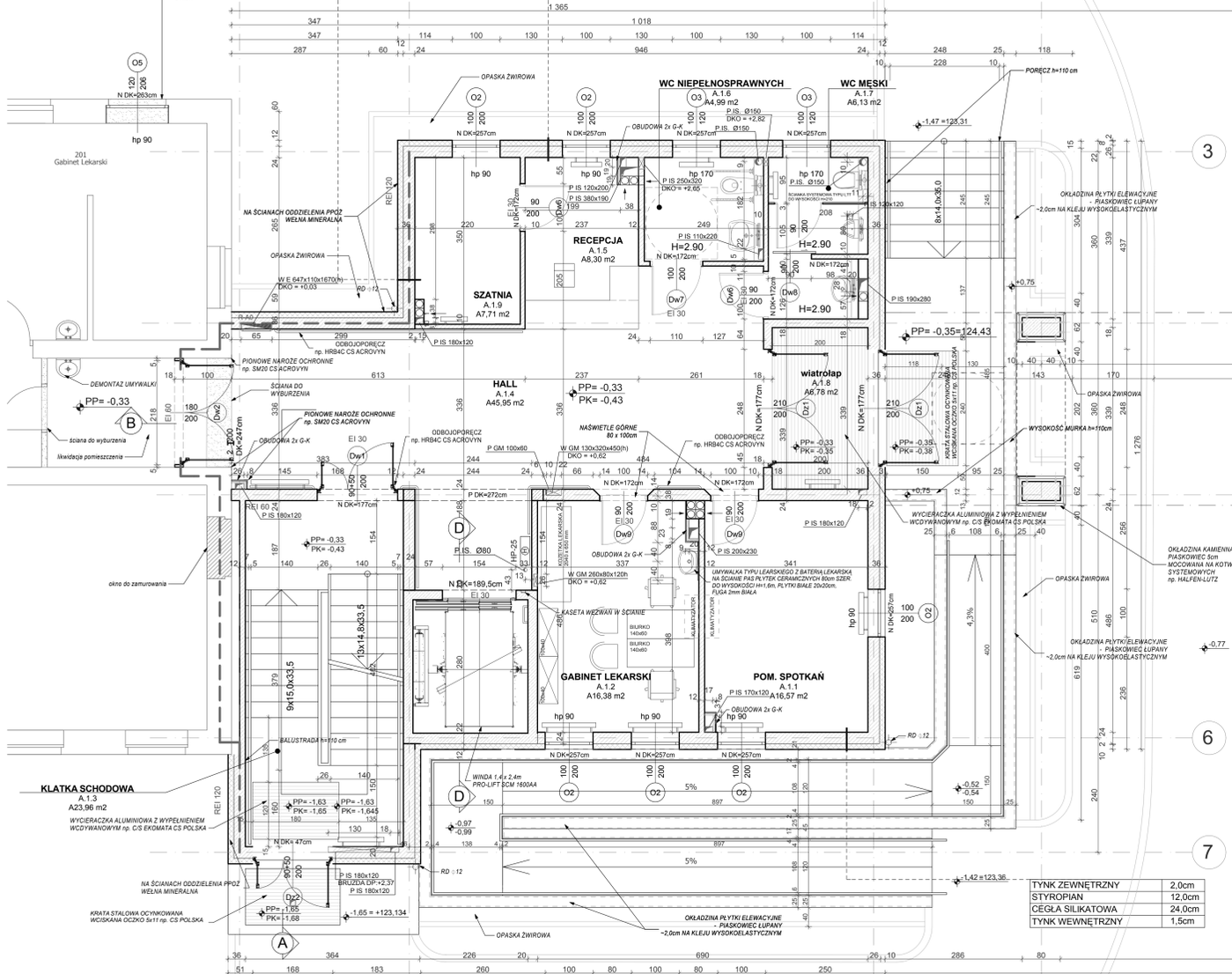


BUDYNEK NR.1  
ODDZIAŁ PŁUCNY

PROJEKTOWANA  
KLATKA SCHODOWA A

TYNK ZEWNĘTRZNY	2,0cm	TYNK ZEWNĘTRZNY	2,0cm
WELNA MINERALNA	12,0cm	STYROPIAN	12,0cm
CEGLA SILIKATOWA	24,0cm	CEGLA SILIKATOWA	24,0cm
TYNK WEWNĘTRZNY GIPSOWY	1,5cm	TYNK WEWNĘTRZNY	1,5cm

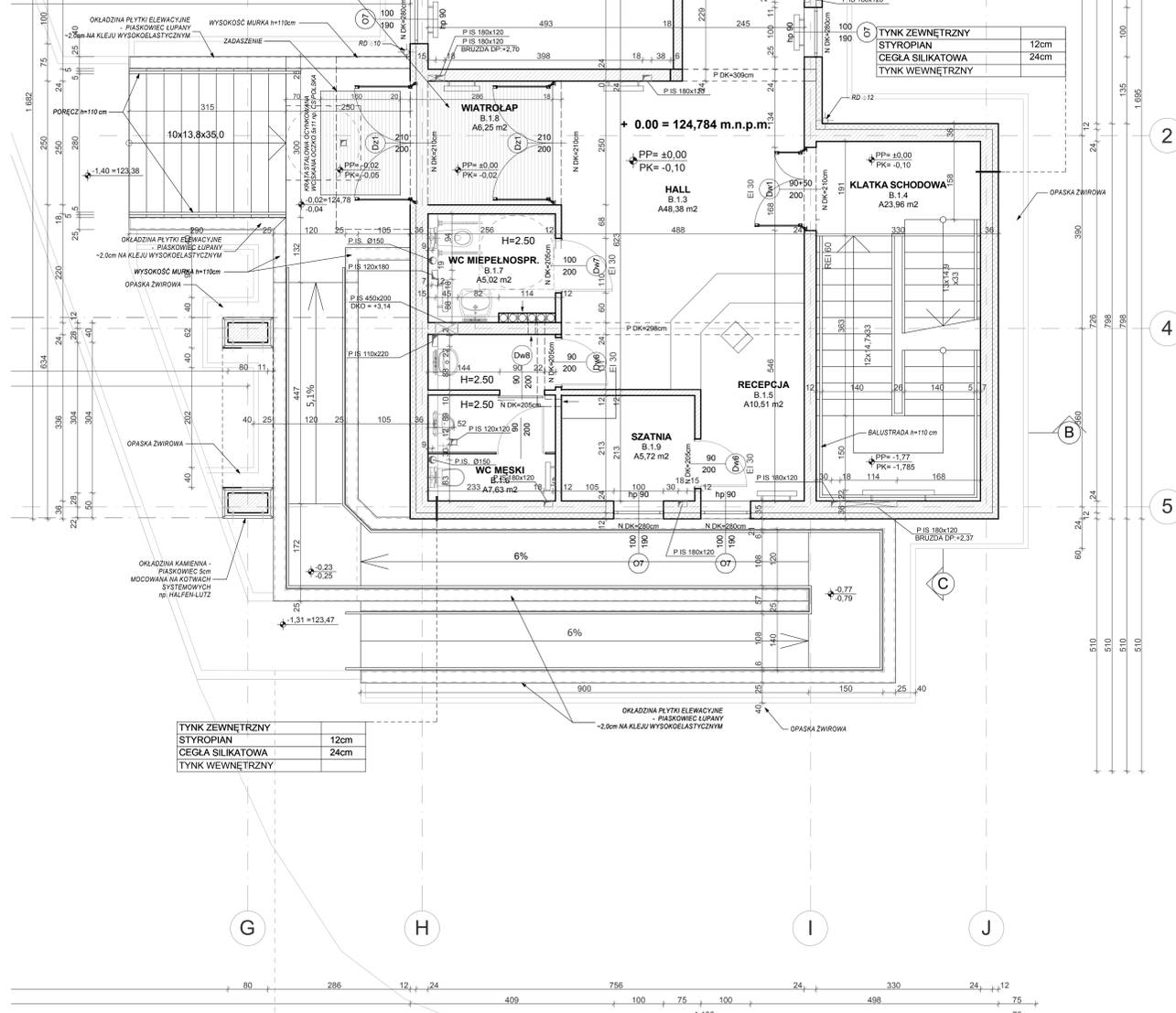


TYNK ZEWNĘTRZNY	2,0cm
STYROPIAN	12,0cm
CEGLA SILIKATOWA	24,0cm
TYNK WEWNĘTRZNY	1,5cm

BUDYNEK NR.2

PROJEKTOWANA  
KLATKA SCHODOWA B

TYNK ZEWNĘTRZNY	12cm
CEGLA SILIKATOWA	24cm
TYNK WEWNĘTRZNY	



TYNK ZEWNĘTRZNY	12cm
STYROPIAN	12cm
CEGLA SILIKATOWA	24cm
TYNK WEWNĘTRZNY	

**LEGENDA:**  
 P DK-2.85 PODOCZĄ DŁ KONSTRUKCJI  
 N DK-2.85 NAPROŻE DÓŁ KONSTRUKCJI  
 PP-3.04 PP-POZ. STANU WYKOŃCZONEGO  
 PK-3.04 PK-POZ. STANU SUROWEGO

**PRZEBICIA INSTALACYJNE:**  
 W ŚCIANIE P IS HAS  
 W STROPIE I- instalacyjne P IS HAS  
 W STROPIE OKRĄGLE P IS średnica

W - wneka  
 P - przebieg  
 I - instalacyjne  
 S - sanitarne  
 E - elektryczne  
 h - wysokość  
 s - szerokość  
 DKO - poziom dolnej krawędzi otworu

PRZEBICIA INSTALACYJNE O WYMIARZE MNIEJSZYM NIŻ 10,0CM NIE SĄ UWZGLĘDNIONE NA RYSUNKU

**UWAGA:** WSZYSTKIE PRZEBICIA INSTALACYJNE PRZEZ ŚCIANY PPOZ ZABEZPIECZYĆ DO REI ŚCIANY

Rysunek: RZ 0 04  
 Temat: TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU - BUDOWA ŁĄCZNIKA ul. Rudolfa Weigla we Wrocławiu nr dz. 1/2 AM-12 obręb Gaj

Investor: 4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY z POLIKLINIKĄ SPZOZ ul. RUDOLFA WEIGLA 5 50-981 WROCŁAW

Projekt wykonawczy  
 Projektant: mgr inż. arch. ZYGMUNT WŁOSZEK 15/01/DUW  
 Sprawdzający: mgr inż. arch. ANDRZEJ PALCZAK 11/00/DUW

Opracowanie:  
 mgr inż. arch. Przemysław Zdobylak  
 mgr inż. arch. Joanna Kupisz

Rzut Parteru  
 Data: 05-11-12  
 Skala: 1:50  
 Nr rysunku: RZ 0 04