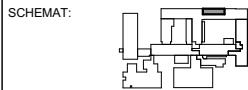
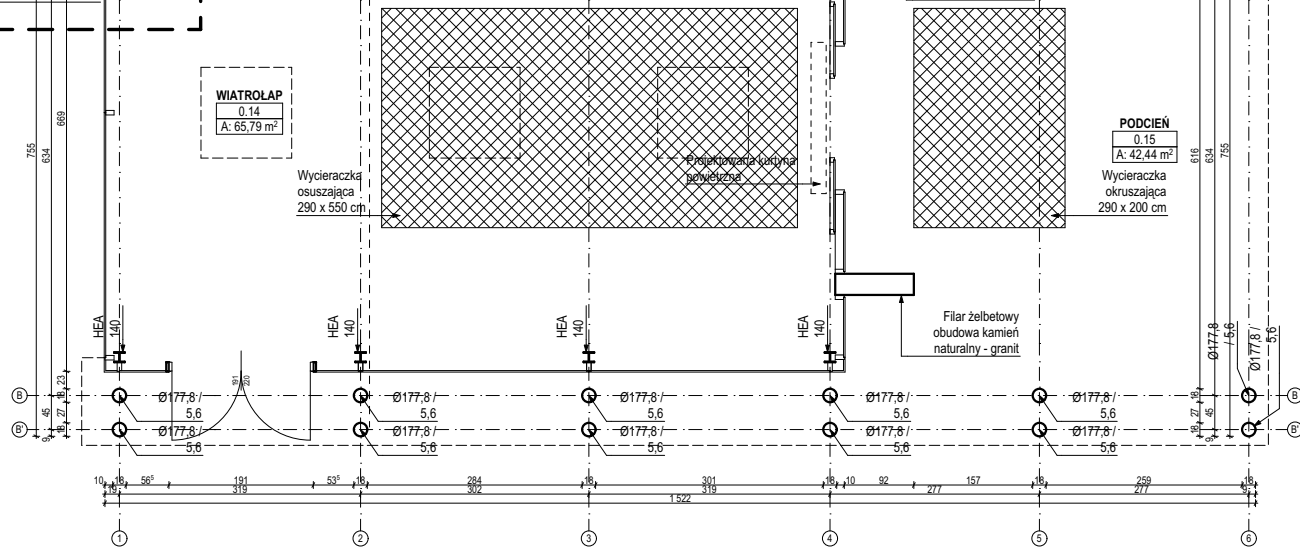


ZAKRES OPRACOWANIA

PARTER		
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
0.01	GABINET ZABIEGOWY	38,19
0.02	GABINET ZABIEGOWY/GIPSOWNIA	26,35
0.03	REJSTRACJA	13,00
0.04	GABINET LEKARSKI	19,20
0.05	PIELĘGNIARKA NACZELNA	10,48
0.06	KIEROWNIK IZBY I PIEL. ODDZIAŁOWA	12,72
0.07	POMIESZCZENIE SOCJALNE	11,68
0.08	DYŻURKA LEKARSKA	11,64
0.09	IZOLATKA	11,00
0.10	WC	6,59
0.11	BRUDOWNIK	4,68
0.12	KOMUNIKACJA	50,60
		216,13 m ²

SPECYFIKACJA WYKŁADZINY PCV:
 - homogeniczna wykładzina winylowa w rolce z PVC, kolor do akceptacji na podstawie próbek przez inwestora na etapie realizacji;
 - wykładzina bez zawartości ftalanów
 - zawartość składników bez wypalczalni EN-ISO 10581 - Typ 1; poliwęglanu > 55%
 - dodatkowe zabezpieczenie powłoką ochronną (warstwą poliuretanu PUR Reinforced
 - klasa użytkowa PN EN 685 - 3/4/3
 - grubość całkowita EN ISO 24346 - 2,0 mm
 - grubość warstwy użytkowej - 2,0 mm
 - waga całkowita - 3000 g/m²
 - reakcja na ogień PN EN 13501 - Bfls1
 - odporność na kółka PN EN 425 - bardzo dobra
 - klasa antypoślizgowości PN EN 13893, DIN 51130 - R9
 - trwałość kolorów PN EN ISO 105-R02 ≥ 6
 - TVOC po 28 dniach ISO 16000-6 - < 10 µg/m³
 - Nadaje się na ogrzewanie podłogowe - tak
 - Odporność na zabrudzenia i chemikalia EN-ISO 26987 - bardzo dobra
 cokoł zaokrąglony h=10cm; na styku ściana-podłoga należy zastosować listwę wybijającą na całej długości

UWAGA:
-Istniejące drzwi należy pomalować farbą z atestem do stosowania w budynkach służby zdrowia na kolor biały.
-Nowe drzwi specyfikacja zgodnie z opisem technicznym.



Uwaga

1. Wszelkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Pozomi posadek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonywania. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.
3. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i słusarki okiennej i drzwiowej, szkieł, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyty, odblaskowników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
4. Przy wykonaniu otworów drzwiowych skonstruować wymiary z zestawieniem stolarki oraz z faktycznym zamawianym asortymentem diaunikrnie nieśności.
5. Przed wykonaniem każdego otworu w ścianach i stropach zweryfikować ich rozmiary z projektowanym asortymentem lub wyposażeniem.
6. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie, a także pod warunkiem uzyskania zgody projektanta.
7. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich informacji opisowych i zasad sztuki budowlanej.
8. Brak wskazania na rysunku koncepcyjnym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem, a także z projektantem i za jego zgodą.
9. W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
10. Zgodnie z art. 22 ust. z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (tj. Dz.U. z 2003 roku Nr 200 poz 2016 z późniejszymi zmianami) kierownik budowy ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną.
11. Uzyskanie niezbędnych opinii, sprawżeń, uzgodnień i zaawierzeń dokumentacji projektowej w zakresie wykonawcy.

Klasa zagrożenia ludzi: ZLII						
Klasa odporności pożarowej budynku	Odporność ogniowa podstawowych elementów budynku					
	główna konstrukcja nośna	konstrukcja dachu	strop i obudowa klatki schodowej	ściana zewnętrzna	ściana wewnętrzna	przekrycie dachu
"B"	R 120	R 30	REI 60	EI 60	EI 30	RE 30

INWESTOR:	ADRES:
Szpital Kliniczny im. K. Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu, ul. Szpitalna 27/33, 60-572 Poznań	ul. Szpitalna 27/33, 60-572 Poznań część działki nr 6/6 ark. 17, obręb Jeżyce

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

Tymczasowa izba przyjęć przy ul. Szpitalnej 27/33 w Poznaniu

PROJEKTOWAŁ:	PODPIS:			JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PS ARCHITEKTURA PATRYK SOBOTA Os. Wł. Łokietka 14c/6 62-200 Gniezno
mgr inż. arch. P. SOBOTA				
BRANŻA:	STADIUM:	DATA:	SKALA:	
ARCHITEKTURA	PROJEKT KONSEPCYJNY	LUTY 2024	1:100	

TYTUŁ RYSUNKU:	NR RYSUNKU:
<p>RZUT PARTERU - TYMCZASOWA IZBA PRZYJĘĆ</p>	<p>PK-A-01</p>
<p>PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE BYĆ WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY. UDOŚTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ PS ARCHITEKTURA.</p>	