

UWAGA:

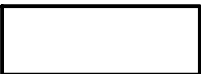
- Za poziom +/- 0,00 przyjęto poziom parteru.
- Z uwagi na różnice wymiarowe dane wymiary mogą mieć charakter przybliżony.
- Przed przystąpieniem do realizacji należy sprawdzić wymiary w naturze.



ELEMENTY ISTNIEJĄCE ADAPTOWANE



ELEMENTY DO USUNIĘCIA/ WYMIANY



ELEMENTY PROJEKTOWANE

S1

	Istniejące warstwy stropodachu
	Istniejący tynk sufitu - odkucie odspojeń, uzupełnienie braków oraz przetarcie zaprawą cementowo-wapienną
	Pustka montażowa sufitu podwieszanego
	Profile typu "T" na wieszakach z elementami rozprężnymi i prętach wieszakowych mocowanych do stropu
Ø 0,8cm	Sufit podw. kasetonowy modułarny

W pomieszczeniach takich, jak: sala intensywnego nadzoru, izolatka, gabinet diagn.-zab., łazienki, brudownik, pom. porządkowe, echo serca - sufity higieniczne pełne z płyt G-K

P1

0,2cm	Wykładzina PVC spawana, bezspoinowa
0,8cm	Samopoziomująca warstwa szpachlowa
5cm	Podkład posadzkowy cementowy zbrojony siatką stalową
	Folia PE - warstwa rozdzielająco-poślizgowo-izolująca/ w pom. mokrych warstwa wodoszczelna z wywinieciem na ścianę (np. 2x papa asf. ze sklejaniem na zakład lub papa termozgrzewalna)
min. 3cm	Styropian EPS-100 jako izolacja akustyczna: grubość warstwy dobrać tak, aby otrzymać obecny poziom posadzki kondygnacji
1cm	Podkład cementowy wyrównawczy
	Istniejący strop DZ-3

<b>PROJECT - CONSULTING Sp. z o.o.</b> 02-662 Warszawa, ul. Świeradowska 47			NR RYS. <b>4</b>
TEMAT	<b>REMONT I PRZEBUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU CHIRURGII Z BLOKIEM OPERACYJNYM POD POTRZEBY SZPITALNEGO ODDZIAŁU CHOROÓB WEWNĘTRZNYCH I DIABETOLOGII</b>		FAZA PROJ. BUD.
ADRES	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Łapach 18-100 ŁAPY. UL. JANUSZA KORCZAKA 23, DZ. EWID. NR 715/4 JEDN. EWID. NR 200206_4 ŁAPY, OBR. EWID. NR 0001 ŁAPY		BRANŻA ARCH.
RYSUNEK	<b>PRZEKRÓJ PIONOWY B-B</b> ODDZIAŁ CHOROÓB WEWNĘTRZNYCH I DIABETOLOGII		SKALA 1:50
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marek Kochański upr. nr: SUW-29/89	DATA 31 maja 2019 r.	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Ewa Basałaj	DATA 31 maja 2019 r.	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Paweł Malesiński upr. nr: Bł-PdOKK/103/2007	DATA 31 maja 2019 r.	PODPIS