

S1	Istniejące warstwy podłogowe 6 piętra	~10cm
	Istniejący strop prefabrykowany z płyt żelebetowo–ceramicznych na bazie stropu Ackermana	25cm
	Istniejący tynk sufitu: odkucie odspojen, uzupełnienie braków oraz przetarcie zaprawą cementowo–wapienną	
	Pustka montażowa sufitu podwieszanego	wg rys. przekrojów
	Stelaż sufitu podwieszanego z profili stalowych mocowanych do stropu	
	Sufit podwieszany (panele modularne lub płyta G–K)	

S2	Istniejące warstwy podłogowe 6 piętra	~10cm
	Istniejący strop prefabrykowany z płyt żelebetowo-ceramicznych na bazie stropu Ackermanna	25cm
	Istniejący tynk sufitu: odkucie odspojen, uzupełnienie braków, przetarcie zaprawą cementowo-wapienną oraz szpachlowanie gładzi gipsową	

P1	PVC spawane, bezspoinowe	2mm
	Elastyczna powłoka izolacyjna (folia w płynie) w pomieszczeniach mokrych	
	Samopoziomująca warstwa szpachlowa	8mm
	Podkład posadzkowy cementowy zbrojony siatką stalową	5cm
	Folia PE (Warstwa rozdzieląco-poślizgowo-izolująca)	0,2mm
	Styropian EPS-100 (Izolacja akustyczna): grubość warstwy dobrać tak, aby utrzymać obecny poziom posadzki kondygnacji	min.3cm
	Podkład cementowy wyrównawczy	1cm
	Istniejący strop	
	Należy wykonać rozbiórkę warstw posadzkowych do poziomu stropu	

Legenda:




Ściany istniejące;


Ściany i elementy wyburzane;

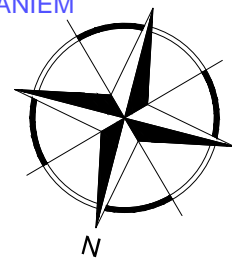
Ściany projektowane
- płyta G-K na stelażu stalowym;



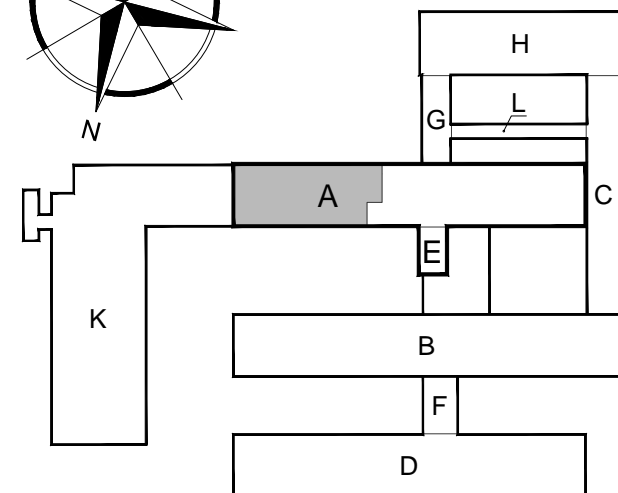
 Izolacje akustyczne projektowane
- styropian:

Izolacje akustyczne projektowane
- folia PE;

 Sufit podwieszany projektowany
- panele modułowe lub płyta G-K;



SCHEMAT SZPITALA
(SKALA 1:2000)



CZĘŚĆ 5 PIĘTRA
OBJĘTA OPRACOWANIEM

▶ CZĘŚĆ 5 PIĘTRA
POZA OPRACOWANIEM

CZĘŚĆ 5 PIĘTRA
OBJĘTA OPRACOWANIEM

▶ CZĘŚĆ 5 PIĘTRA
POZA OPRACOWANIEM

Projekt budowlany

ARCHITEKTURA

NAZWA OBIEKTU

**PRZEBUDOWA ODDZIAŁU CHIRURGII
OGÓLNEJ O PODODDZIAŁ CHIRURGII
ONKOLOGICZNEJ I NACZYNIOWEJ**
16-400 Suwałki, ul. Szpitalna 60;
Dz. nr: 21742/20 obręb Suwałki

TYTUŁ RYSUNKU

PRZEKROJE

SKALA RYSUNKU

NUMER RYSUNKU	
---------------	--

1:100

A_3

PROJEKTANT

mgr inż. arch.
WŁODZIMIERZ WITWICKI
KPOIA NR KP-0021
nr upr.: WBPP-NN-8386-5/2/79 Wk
w specjalności architektonicznej

SPRAWDZAJA

mgr inż. arch.
BARTŁOMIEJ BĄBIŃSKI
KPOIA nr KP-0210
nr upr.: KPOKK IA 18/2005
w specjalności architektonicznej

DATA SPORZĄDZENIA

15.12.2020

INVESTOR

Szpital Wojewódzki
im. dr Ludwika Rydygiera w Suwałkach
ul. Szpitalna 60, 16-400 Suwałki

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

WAW

e-mail: wlozdzimierzkaniewski@wp.p

BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY
UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY, ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN.4.02.1994r O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U.nr 80 z 2000r, poz.904)

NR. STRONY

UWAGA:
ZA POZIOM $\pm 0,00$ PRZYJĘTO POZIOM PARTERU W BLOKU "A"!