



S1	
Istniejące warstwy podłogowe stropu nad parterem	
Istniejący strop z płyt kanałowych żerańskich	24cm
Istniejący tynk cementowo-wapienny – należy odkuć odspojenia, uzupełnić braki, miejsca ubytków przetrzeć zaprawą cementowo-wapienną	~2cm
Pustka montażowa sufitu podwieszanego	(wg rysunku)
Ruszt sufitu podwieszanego z profili stalowych mocowanych do stropu	
Sufit podwieszany modułarny (panele sufitowe 60x60cm)	1,25cm

P1	
Płytki gresowe, antypoślizgowe R9 na zaprawie klejowej	do 1,5cm
Samopoziomująca warstwa szpachlowa	max. 1cm
Istniejące warstwy podłogowe stropu nad piwnicą	~7cm
Istniejący strop z płyt kanałowych żerańskich	24cm
Istniejący tynk cementowo-wapienny	~2cm

Przed położeniem nowej posadzki należy zerwać posadzkę istniejącą oraz oczyścić podłoże z pozostałości istniejącego kleju

Uwaga: we wszystkich pomieszczeniach mokrych pod warstwą posadzki należy wykonać izolację z elastycznej powłoki uszczelniającej tzw. "folię w płynie".

Legenda:	
	Ściany istniejące;
	Stropy istniejące;
	Ściany wyburzane;
	Ściany projektowane - system okienno-drzwiowy z aluminium;
	Posadzki projektowane - gres lub wykładzina PVC na warstwie samopoziomującej;
	Sufit podwieszany projektowany - panele modułarne;

INWESTOR	
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ PRZYCHODNI SPECJALISTYCZNYCH ul. Szpitalna 6a, 87-800 Włocławek	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
WAW BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK e-mail: wlodzimierzkaniowski@wp.pl	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. WŁODZIMIERZ WITWICKI KPOIA nr KP-0021 nr upr.: WBP-PN-8386-5/2/79 Wk w specjalności architektonicznej
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. BARTŁOMIEJ BABIŃSKI KPOIA nr KP-0210 nr upr.: KPOKK IA 18/2005 w specjalności architektonicznej
OPRACOWANIE	tech. bud. PIOTR BROMIRSKI
OPRACOWANIE	inż. JOANNA BONOWICZ
OPRACOWANIE	mgr inż. arch. JAROSŁAW UMIŃSKI
OBIEKT	
PRZEBUDOWA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ PARTERU ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO ZESPOŁU PRZYCHODNI SPECJALISTYCZNYCH WE WŁOCŁAWKU UL. SZPITALNA 6A Z DOSTOSOWANIEM DO AKTUALNYCH WYMAGAŃ POMIESZCZEŃ DWÓCH PRACOWNI RTG I USG W CELU ZAMONTOWANIA NOWYCH APARATÓW CYFROWYCH RTG 87-000 Włocławek, ul. Kardynała Wyszyńskiego 21a; Dz. nr 21/8 KM35 obręb Włocławek	
STADIUM	
PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA	
ARCHITEKTURA	
TYTUŁ RYSUNKU	
PRZEKRÓJ A-A	
DATA WYDANIA	20.04.2020
NR RYSUNKU	P-1
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I OCHRONNY. JEST AUTORSKIM PRAWIEM OSOBY AUTORSKIEJ PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY". ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POWIATOWYCH (Dz.U. Nr 83 z 2000, poz. 904).	
NR STRONY	SKALA 1:50