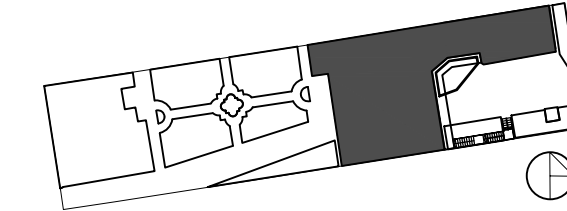
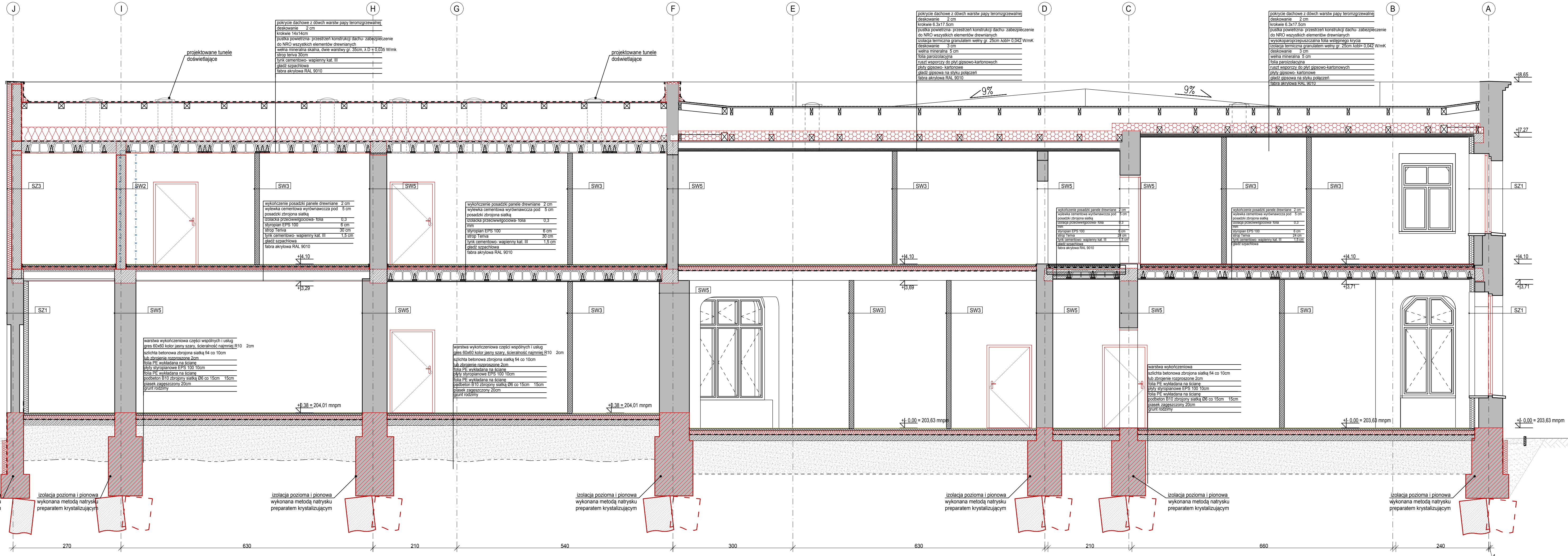



SCIANY ZEWNĘTRZNE		
WARSZTWA	GR	
Farba żółto-krzemionowa		
Szpacła cementowa		
Tynk emulsyjny farbowy		
Obrazka - zaprawa trasowo - cementowa		
Istniejący mur z cegły pełnej - grubości podane na rzutach	12	
Termoizolacja z mineralnych płyt betonu komórkowego $\lambda=0,045\text{W/mK}$		
gładź szpachlowa		
farba akrylowa RAL 9010/ płytki ceramiczne		
Farba silikonowa		
Stryp teriva 30cm		
Tynk cementowo - wapienny kat. III		
blocki z betonu komórkowego	24	
Termoizolacja z mineralnych płyt betonu komórkowego $\lambda=0,045\text{W/mK}$	12	
gładź szpachlowa		
farba akrylowa RAL 9010/ płytki ceramiczne		
SCIANY WEWNĘTRZNE		
Łożka pełna	12	
tynk cementowo - wapienny kat. III		
gładź szpachlowa		
farba akrylowa RAL 9010/ płytki ceramiczne		
farba akrylowa RAL 9010/ płytki ceramiczne		
gładź szpachlowa		
tynk cementowo - wapienny kat. III		
blocki z betonu komórkowego	gr wg rys	
gładź szpachlowa		
farba akrylowa RAL 9010/ płytki ceramiczne		
gładź szpachlowa		
2x płyta g-k o izolacyjności akustycznej do 64 dB	2,5	
2x płyta g-k o izolacyjności akustycznej do 64 dB	gr wg rys	
2x płyta g-k o izolacyjności akustycznej do 64 dB	2,5	
gładź szpachlowa		
farba akrylowa RAL 9010/ płytki ceramiczne		
płyta g-k o izolacyjności akustycznej do 64 dB		
wełna mineralna pomiędzy profilami stalowymi		
płyta g-k o izolacyjności akustycznej do 64 dB		
gładź szpachlowa		
farba akrylowa RAL 9010/ płytki ceramiczne		
tynk cementowo-wapienny		
istniejąca ściana murowana (uzupełnienie ubytków)		
tynk cementowo-wapienny		
gładź gipsowa/zaprawa klejca		
farba akrylowa RAL 9010/ płytki ceramiczne		



- UWAGI:
1. Wszystkie 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. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika z 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.
 3. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
 4. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji.
 5. Zastąpienie niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
 6. Wszystkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki (stanki okiennej i drzwiowej, balustrad, i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 7. Wszystkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa poż. i bhp, posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie.
 8. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
 9. Wskazane na rzutach przykładowe elementy wyposażenia budynku / lokalu, w szczególności drzwi wewnętrzne, elementy armatury łazienkowej (np. umywalki, sedesy, brodziki prysznicowe) i kuchennej (zlew, kuchenki i inne) muszą być wyłączone wskazanym miejsc, w których mogą one zostać zamontowane stosownie do planowanego rozmieszczenia instalacji w budynku / lokalu i nie stanowią oferty w rozumieniu prawa handlowego.

INWESTOR	Miasto Łódź ul.Piotrkowska 104, 90 - 926 Łódź		
INWESTYCJA	Przebudowa i nadbudowa budynków frontowego lewej oficyny z przeznaczeniem na cele mieszkalne wraz z rozbudową o podnośnik hydrauliczny dla osób niepełnosprawnych oraz niezbędną infrastrukturą techniczną.		
LOKALIZACJA	Łódź, ul. Wólczańska 168 Działka nr 12/3 Obręb S-8		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA			
<div></div> <div>ul. Płowiecka 11 PL 60-277 Poznań tel./fax: +48 61 662 11 40 www.demurg.com.pl</div>			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Jan Krzysztof Nikisch	WP-01A/OKK/UpB/50/2010 w specjalności architektonicznej zdna nr WP-0617	
TREŚĆ RYS.			SKALA
BUDYNEK WILLI Z OFICYNĄ PRZEKROJ B-B			1:50
DATA	SIERPIEŃ 2017	NR KONTRAKTU	001470
BRANŻA	NR REWIZJI	06	NR RYSUNKU
A			A.17.2