

P.01

2,5cm	plyty kamienne na białym kleju do marmuru / lastryko polerowane
4cm	szlichta
-	folia PE
4cm	styropian akustyczny 44/40
1cm	systemowa izolacja wodna
10cm	chudy beton
15cm	piach zagęszczony mechanicznie istniejące podłoże

P.03

2cm	plytki gresowe na kleju
-	systemowa powłokowa izolacja wodna
	istniejący strop

P.03a

2cm	plytki gresowe na kleju
	istniejący strop

P.04

2,5cm	plyty kamienne na kleju do kamienia KAMIEN NR1
-	systemowa powłokowa izolacja wodna
	istniejący mur

P.05

2,5cm	plyty kamienne na kleju do kamienia KAMIEN NR1
25cm	stopień betonowy
1cm	systemowa izolacja wodna
10cm	chudy beton
15cm	piach zagęszczony mechanicznie istniejące podłoże

P.06

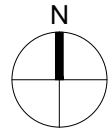
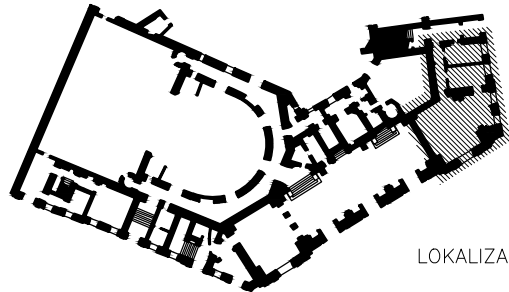
systemowe zabezpieczenie stropu do EI60	
35mm	plyty jastrychowe Farmacell 2x12,5mm typ 2E22, na posypce wyrównującej
-	istniejący strop drewniany
15cm	sufit podwieszony systemowy EI60, plyty Farmacell 2x12,5mm, typ 2H21
1cm	lynk gipsowy
-	farba akrylowa

REI 120

PROJEKTOWANA ODPORNOŚĆ PPOŻ ELEMENTÓW BUDYNKU

WYBURZENIA

NOWE ŚCIANY



LOKALIZACJA POMIESZCZEŃ
W OBIEKCIE,
SCHEMAT PRZYZIEMIA

UWAGA !!!:

- Niniejszy rysunek jest integralną częścią Projektu Budowlano-Wykonawczego i należy rozpatrywać go łącznie z pozostałymi rysunkami, opisami i specyfikacjami technicznymi, zarówno architektury jak i pozostałych branż. W przypadku stwierdzenia różnic, niejasności lub niezgodności należy skontaktować się z projektantem.
- Niniejszy rysunek jest podstawą do sporządzenia szczegółowych projektów wykonawczych, zestawień, obmiarów i rysunków warsztatowych.
- Montowane elementy winny posiadać świadectwa i atesty dopuszczające do stosowania.
- Roboty wykonać zgodnie z zaleceniem producentów materiałów, obowiązującymi przepisami oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.

NAZWA INWESTYCJI:

**MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ
W TEATRZE im.J.OSTERWY w LUBLINIE**

ADRES INWESTYCJI:

**TEATR im.J.OSTERWY w LUBLINIE
przy ul.Narutowicza 17, 20-004 Lublin,
dz.nr ew. 71, obr.36, ark.5**

INWESTOR:

**TEATR im.J.OSTERWY w LUBLINIE
przy ul.Narutowicza 17, 20-004 Lublin,**

BRANŻA:	ARCHITEKTURA	UPR. BUD.	PODPIS:
PROJEKTANT:	BOLESŁAW STELMACH	2402/LB/85	
SPRAWDZAJACY:	RAFAŁ SZMIGIELSKI	19/LOIA/05	
OPRACOWAŁ:	PAWEŁ CZERNECKI		

TYTUŁ RYSUNKU:

**MODERNIZACJA
PRZEKROJE C-C i D-D**

SKALA:	DATA:		RYS.NR:
1:50	27.11.2012		9 / 12

