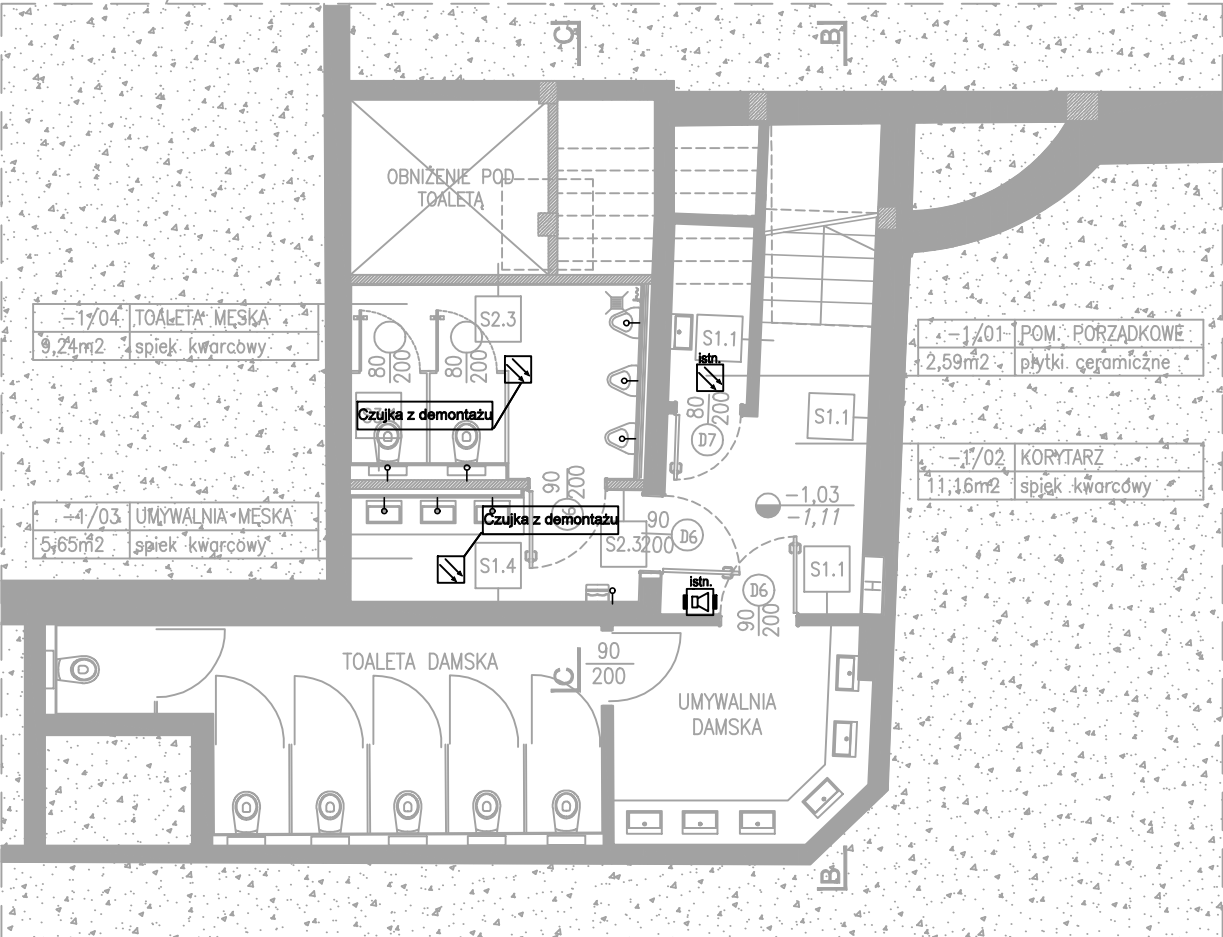


PROJEKT
RZUT PIWNICY/SKALA 1:100



- UWAGI:
- Demontowane oprawy należy wykorzystać do powtórniego montażu wcześniej sprawdzając stan techniczny opraw. W przypadku braku odpowiedniej ilości opraw projektuje się nowe oprawy.
 - Przenoszone elementy instalacji należy zdemontować i powtórnie zamontować w nowej lokalizacji wcześniej sprawdzając stan techniczny. Przewody należy zmurować i poprowadzić do nowej lokalizacji.
 - Nadmiar z demontażu przekazać inwestorowi.
 - Elementy instalacji które pozostają bez zmian oznaczono na planie opisem "istn.". Elementy należy zdemontować na czas przebudowy i powtórnie zainstalować.
 - Projektowane elementy zasilić z istniejących obwodów.
 - Instalację prowadzić w obszarach przeznaczonych dla instalacji elektrycznych.
 - Instalację wykonać zgodnie z wiedzą budowlaną oraz obowiązującymi normami.
 - Wszystkie użyte elementy instalacji powinny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty stwierdzające ich dopuszczenie do stosowania w budownictwie.
 - Opracowanie rozpatrywać z innymi projektami branżowymi.
 - Wszystkie przejścia instalacji elektrycznej przez ściany i stropy w elementach oddzielenia pożarowego, niezależnie od ich średnicy wykonać w odpowiedniej klasie odporności EI np. masą HILTI CP-611.

TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY
WARSZTAT ARCHITEKTURY
NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY ORAZ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI
LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY
WSZYSTKIE INFORMACJE OTRZYMANE DROGĄ ELEKTRONICZNĄ
WAŻNE SĄ WYŁĄCZNIE WRAZ Z ODPOWIEDNIM WYDRUKIEM I PODPISEM

INWESTOR
TEATR WYBRZEŻE
80-834 GDAŃSK
ul. Św. Ducha 2

PROJEKT
Przebudowa Sceny Kameralnej Teatru Wybrzeże
zlokalizowanej przy ul. Bohaterów
Monte Cassino 30 w Sopocie
dz. nr 4/2, 4/3 – obr. 0001

WAPA WARSZTAT ARCHITEKTURY
PRACOWNIA AUTORSKA
81-844 SOPOT, Armii Krajowej 85; tel./faks (58) 551-45-59; www.wapa.pl; pracownia@wapa.pl

ELEN s.c. KARBOWSKI DŁUGOŃSKI
84-200 Wejherowo, ul. Sobieskiego 292C, tel./fax 058 6783119, e-mail biuro@elensc.pl

PROJEKTANT
inż. Michał Długoński
upr. nr POM/0015/P00E/08

SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. Piotr Karbowski
upr. nr 86/Gd/01

NAZWA OPRACOWANIA
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA ELEKTRYCZNA	NR TECZKI	FAZA PW
-----------------------	-----------	------------

RYSUNEK
Plan instalacji gniazd i SSP
– rzut piwnicy

SKALA 1:100	NR RYSUNKU E3.2
DATA 16.06.2020	

NAZWA PLIKU
instal EE Teatr Sopot.dwg