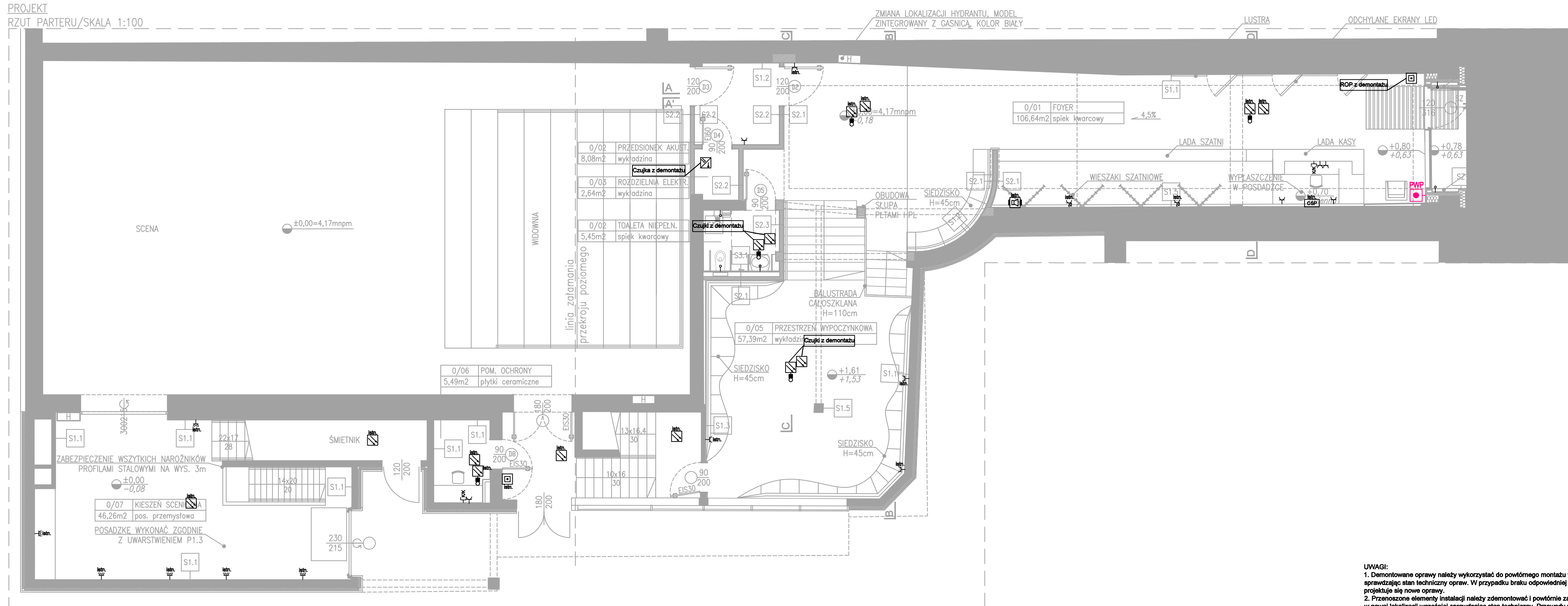


PROJEKT
RZUT PARTERU/SKALA 1:100



LWJAGI:

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

TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY
WARSZAT ARCHITEKTURY
NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY ORAZ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI
LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY
WSZYSTKIE INFORMACJE OTRZYMANE DROGĄ ELEKTRONICZNĄ
WAŻNE SĄ WYŁĄCZNIE WRAZ Z ODPOWIEDNIYM 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 parteru

| | |
|-------|------------|
| SKALA | 1:100 |
| DATA | 16.06.2020 |

NR RYSUNKU

E4.2

| | |
|-------------|---------------------------|
| NAZWA PLIKU | instal EE Teatr Sopot.dwg |
|-------------|---------------------------|