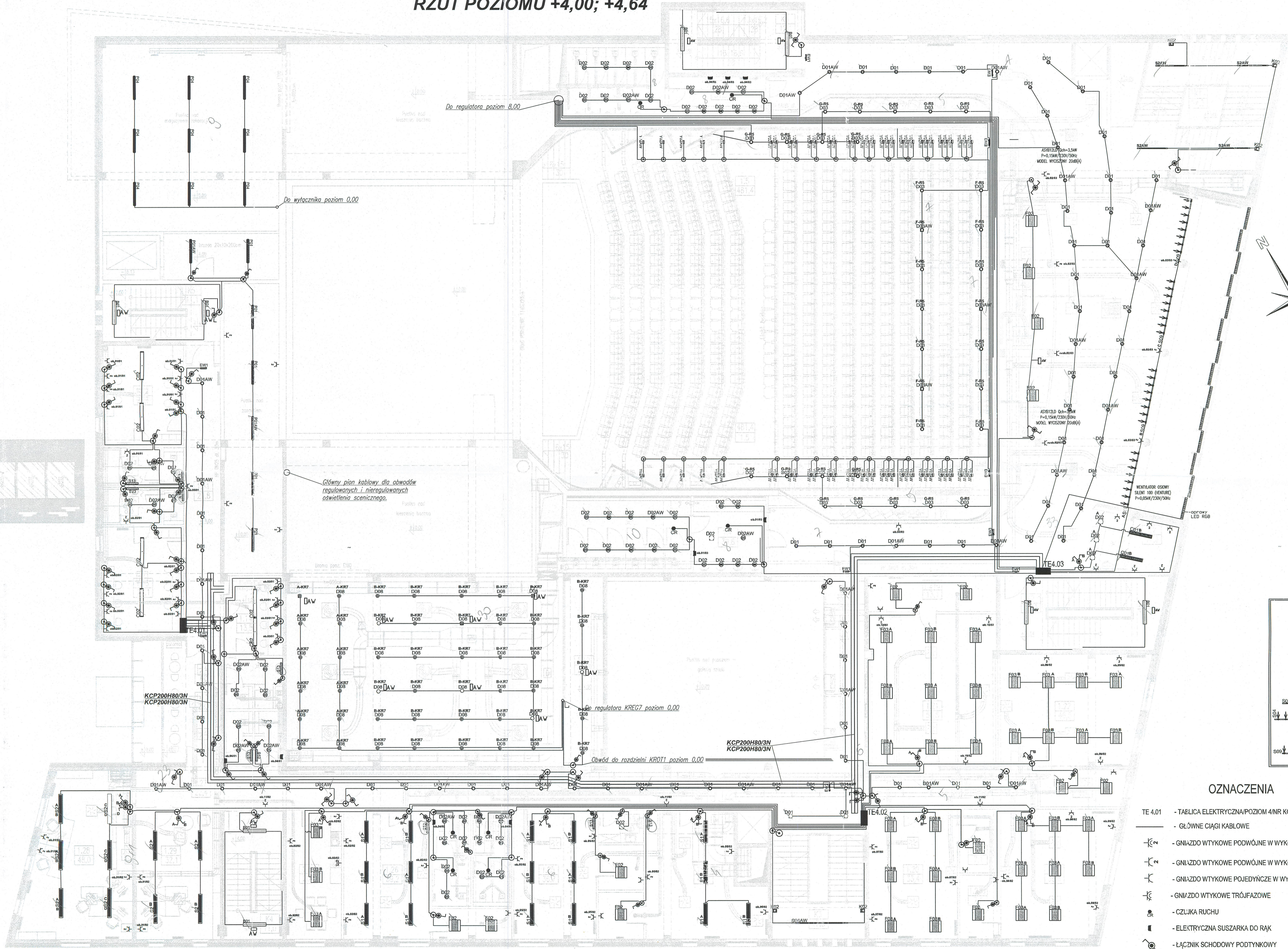


INSTALACJE ELEKTRYCZNE RZUT POZIOMU +4,00; +4,64



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POW. 4.00 I 4.64			
Nr pom.	Nazwa powierzchni	rodzaj powierzchni	pow. [m ²]
1.1	Szyby z kabinami	wyklejona	307.6
1.2	bar	wyklejona	17.3
1.3	wc ogólny damski	grano	31.6
1.4	wc ogólny damski	grano	29.8
1.5	widownia na 420+120 osoby	parkiet	481.4
1.6	hala na 6 osób	parkiet	15.4
1.7	hala na 6 osób	parkiet	15.4
1.8	niezależna szatnia	wyklejona dywanowa	14.2
1.9	szatnia awanturników	wyklejona dywanowa	14.2
1.10	przebiegi na pięterkach i w kabinach	posadzka opokowa	28.2
1.11	korridor	posadzka opokowa	27.8
1.11a	hol wyposzczony	posadzka opokowa	22.4
1.12	garderoba zbiorowa 1	wyklejona dywanowa	23.7
1.12a	wczół sanitarny 1	wyklejona higieniczna PVC	8.3
1.13	garderoba zbiorowa 2	wyklejona dywanowa	25.1
1.13a	wczół sanitarny 2	wyklejona higieniczna PVC	8.3
1.14	chodnik zewnętrzny	wyklejona dywanowa	13.6
1.14a	wczół sanitarny 3	wyklejona higieniczna PVC	6.2
1.15	komunikacja	posadzka opokowa	59.7
1.15a	komunikacja	posadzka opokowa	24.1
1.16	wc ogólny damski	posadzka opokowa	15.0
1.17	wc ogólny męski	wyklejona higieniczna PVC	10.2
1.18	komunikacja porządkowa	posadzka opokowa	4.3
1.19	przebiegi awanturników	posadzka opokowa	15.6
1.20	sala ćwiczeń - muzyczna 1	parkiet	33.4
1.20a	zaplecze techniczne 1	posadzka opokowa	7.1
1.21	sala ćwiczeń - muzyczna 2 z wyklejonymi ścianami	parkiet	56.5
1.21a	zaplecze techniczne 2	posadzka opokowa	12.1
1.22	sala ćwiczeń - muzyczna 3 z wyklejonymi ścianami	parkiet	46.5
1.22a	zaplecze techniczne 3	posadzka opokowa	9.1
1.23	sala ćwiczeń - muzyczna 4	parkiet	36.6
1.23a	zaplecze techniczne 4	posadzka opokowa	7.1
1.24	przebiegi awanturników 1 z wyklejonymi ścianami	posadzka opokowa	44.2
1.25	przebiegi awanturników 2 z wyklejonymi ścianami	posadzka opokowa	36.7
1.26	przebiegi awanturników 3 z wyklejonymi ścianami	posadzka opokowa	39.7
1.27	korridor	posadzka opokowa	22.4
1.28	biuro 3	wyklejona dywanowa	45.0
1.28a	biuro 4	wyklejona dywanowa	32.1
1.28b	biuro techniczny	wyklejona higieniczna PVC	28.8
1.29	wc bar	wyklejona higieniczna PVC	11.0
1.31	hala schodowa 1	posadzka kamienna	24.3
K1	Hala schodowa 1	posadzka kamienna	24.3
K2	Hala schodowa 2	grano	17.3
K3	Hala schodowa 3	posadzka kamienna	17.3
K4	Hala schodowa 4	grano	11.0
K5	Hala schodowa 5	grano	11.1
K6	Hala schodowa 6	grano	15.1
RAZEM			1777.6



OPRAWY OŚWIETLENIOWE

A03	A03 - CO5 235 AL EVG
A03AW	A03AW - CO5 235 AL EVG/AW
P01	P01 - CO4 234 P-G EVG
P01AW	P01 - CO1 236 P-G EVG
P01AW	P01AW - CO1 236 P-G EVG/AW
CO1	CO1 - TRIO 254-P-AM EVG
CO2	CO2 - TRIO 249-D-O EVG
B01AW	B01AW - SD236/AW
D01	D01 - D190.2x18HPD1PGO
D01	D01 - D190.2x18HPD1PGO DIM (foyer)
D01AW	D01AW - D190.2x18HPD1PGO/AW
D01AW	D01AW - D190.2x18HPD1PGO DIM/AW (foyer)
D02	D02 - DL240.2x18 EVG IP44
D02AW	D02AW - DL240.2x18 EVG IP44/AW
D03	D03 - D320.2x26T EVG DIM
D03	D03 - D320.2x26T EVG DIM/AW
D08	D08 - DN260.2X26H EVG DIM
D08AW	D08AW - D08 - DN260.2X26H EVG DIM/AW
E01AW	E01AW - MONITOR 1/3h
E02AW	E02AW - MONITOR 2/3h
E03AW	E03AW - SCREEN DST-A1.2TC3N / montowana na wysięgniku tylnym S13 - SDS 1x18W
S13	S13 - SDS 1x18W
K02	K02 - ATELIER 1x50W RAL 7011
	• ŻARÓWKA MLECZNA Z PODSTAWĄ (garderoby)
F02	F02 - ST 414-P-AM/SR EVG RALPGO
F03	F03 - KP 236.WH EVG RALPGO
Y02	Y02 - ESB 15W
S1	MULTILINE 363240 2xQR111 50W + 2xHT-CR111 35W montaż na 0.3m zawieszki
S2	MULTILINE 6523 25 BSW + 2xQR-CBC S1 50W montaż na 0.3m zawieszki
S2AW	S2AW - S4000154 RAL7011/AW
S06AW	S06AW - S4000254 RAL7011/AW
S04	S04 - S30008 10xQR111 100W wyk. specjalne
S05	S05 - S30008 5xQR111 100W wyk. specjalne
S06	S06 - S30008 8xQR111 100W wyk. specjalne

OZNACZENIA

- TE 4.01 - TABLICA ELEKTRYCZNA/POZIOM 4/NR KOLEJNY TABLICY
- GŁÓWNE CIĄGI KABLOWE
- GNIAZDO WTYKOWE PODWÓJNE W WYKONANIU SZCZELNYM
- GNIAZDO WTYKOWE PODWÓJNE W WYKONANIU ZWYKŁYM
- GNIAZDO WTYKOWE POJEDYŃCZE W WYKONANIU ZWYKŁYM
- GNIAZDO WTYKOWE TRÓJFAZOWE
- CR - CZUŁKA RUCHU
- - ELEKTRYCZNA SUSZARKA DO RĄK
- - ŁĄCZNIK SCHODOWY PODTYNKOWY
- - PRZEŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY JEDNOBIEGUNOWY PODTYNKOWY
- - ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY PODTYNKOWY
- - PUSZKA ROZGAŁĘŻNA

OBIEKT TEATRALNO-KONCERTOWY
przy ul. Jana Pawła II w Suwałkach,
planowany do realizacji w ramach projektu
"Miejskie Centrum Usług Publicznych - Sala
Koncertowo-Teatralna w Suwałkach"

INWESTOR: MIASTO SUWAŁKI
16-400 SUWAŁKI
UL. MICKIEWICZA 1

FAZA PROJEKTU:
DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA

BRANŻA: ELEKTRYCZNA

OPRACOWAŁ:
inż. MICHAŁ TOMASZEWSKI

TEMAT:
INSTALACJE ELEKTRYCZNE
RZUT POZIOMU +4,00; +4,64

DATA: MARZEC 2013 SKALA: 1 : 100

NR RYSUNKU: E-3