

INWESTOR: KUJAWSKO - POMORSKIE CENTRUM PULMONOLOGII przy ul. Seminaryjna 1 w Bydgoszczy	PION Sp.z.o.o.- Bydgoszcz
PROJEKT TECHNICZNY wewnętrznych instalacji elektrycznych dla remontu pomieszczeń apteki szpitalnej w Bloku C i D	30.03.2024

SPIS TREŚCI PROJEKTU TECHNICZNEGO

WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH dla remontu apteki szpitalnej w Bloku C i D

– Strona tytułowa projektu technicznego str. 1
– Spis treści projektu technicznego str. 2, 3
– Dokumenty zgodnie z Art. 34 ust. 3 d pkt 3 ustawy w tym:	
a. kopia decyzji o nadaniu projektantowi uprawnień budowlanych, potwierdzona za zgodność str. 4, 5
b. kopia zaświadczenia, o którym mowa w Art. 12 ust. 7, aktualnego na dzień opracowania projektu str. 6
c. kopia decyzji o nadaniu sprawdzającemu uprawnień budowlanych, potwierdzona za zgodność str. 7, 8
d. kopia zaświadczenia , o którym mowa w Art. 12 ust. 7, aktualnego na dzień opracowania projektu str. 9
e. oświadczenie projektanta i sprawdzającego o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej str. 10
1. CZĘŚĆ OPISOWA str. 11
1.1. PODSTAWA OPRACOWANIA	
1.2. INWESTOR	
1.3. ADRES INWESTYCJI	
1.4. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO	
1.5. ZAKRES OPRACOWANIA	
1.6. OPIS ROZWIĄZAŃ TECHNICZNYCH	
1.6.1. <i>Zmiany w istniejących rozdzielnicach</i>	
1.6.2. <i>Zasilanie projektowanych urządzeń rozdzielczych</i>	
1.6.3. <i>Tablice rozdzielcze</i>	
1.6.4. <i>DEMONTAŻ</i>	
1.6.5. <i>Instalacje elektryczne</i>	
1.6.6. <i>UWAGI KONCOWE</i>	
1.7. OBLICZENIA TECHNICZNE str. 19
<i>Tabela nr 1 - ZESTAWIENIE ZAPOTRZEBOWANIA MOCY</i>	
<i>Tabela nr 2 - Dobór kabli i zabezpieczeń</i>	
<i>Obliczenia natężenia oświetlenia ogólnego i awaryjnego</i>	

INWESTOR: KUJAWSKO - POMORSKIE CENTRUM PULMONOLOGII przy ul. Seminaryjna 1 w Bydgoszczy	PION Sp.z.o.o.- Bydgoszcz
PROJEKT TECHNICZNY wewnętrznych instalacji elektrycznych dla remontu pomieszczeń apteki szpitalnej w Bloku C i D	30.03.2024

2. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Rys. Nr E-01 Plan instalacji oświetleniowej

Rys. Nr E-02 Plan instalacji oświetlenia awaryjnego

Rys. Nr E-03 Plan instalacji siłowej i gniazd wtykowych

Rys. Nr E-04 Zmiany w rozdzielnicach zasilających istn. 1RG, istn. 1RW3 (dach),
istn, R.P.POŻ.

Rys. Nr E-05 TABLICA ROZDZIELCZA 1.2TA

Rys. nr E-06 istn. TABLICA ROZDZIELCZA 1.2TK