



Opis odpływu												
Zasilanie z rozdzielniczycy RG1		Ochrona przepięciowa	Lampki kontrolne obecności napięcia	Kontrola fazy	OŚWIETLENIE PODSTAWOWE NOCNE	OŚWIETLENIE PODSTAWOWE +AWARYJNE POM. NR D01,D02	OŚWIETLENIE PODSTAWOWE + AWARYJNE POM. D03, D04,D022	OŚWIETLENIE PODSTAWOWE + AWARYJNE POM. D05,D06,D07,D015	OŚWIETLENIE PODSTAWOWE+ AWARYJNE POM. D08,D09,D010,D016	OŚWIETLENIE PODSTAWOWE + AWARYJNE POM. D011, D012, D013	OŚWIETLENIE PODSTAWOWE +AWARYJNE POM. D014,D019,	OŚWIETLENIE PODSTAWOWE +AWARYJNE POM. D017,D018,D021
Moc [kW]	14,0				0,3	1,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3

ROZDZIELNICA RDER- schemat

±0.00=204,95 m.n.p.m.

UWAGA

- Sprawdzić i dopasować wymiary na budowie.
- Niniejszy rysunek należy rozpatrywać równolegle z pozostałymi rysunkami i częścią opisową architektury oraz projektami branżowymi i specyfikacjami.
- Przed przystąpieniem do wykonywania prac oraz dokonywaniem zamówienia materiałów należy:
 - dokładnie zapoznać się z pełną dokumentacją wykonawczą wszystkich branż
 - skoordynować technologię wykonywania robót wszystkich branż
 - dokonać wszystkich innych czynności, których konieczność wynika ze sztuki budowlanej, obowiązujących przepisów i należytej staranności
- Skutki bezpośrednie i pośrednie niestosowania się do powyższych zaleceń obciążają wyłącznie Generalnego Wykonawcę.
- Przed dokonaniem zamówienia materiałów, Generalny Wykonawca jest zobowiązany przedstawić Architektowi do akceptacji:
 - próbki wszystkich materiałów wykończeniowych,
 - próbki kolorów wszystkich elementów,
 - dobór wszystkich elementów wyposażenia wnętrz,
 - dobór widocznych akcesoriów instalacyjnych.
- Rozwiązania i materiały mogą zostać zmienione na równoważne o nie gorszych parametrach technicznych pod warunkiem zachowania gwarancji bezpieczeństwa i jakości oraz uzyskania akceptacji Architekta.
- Wszystkie zaprojektowane elementy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną i wytycznymi przyjętych systemów.

DATA:	OPIS ZMIANY:	REWIZJA:
-------	--------------	----------

INWESTOR:
Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego
SPOZ w Krakowie
os. Na Skarpie 66
31-913 Kraków



WYKONANIE:
TCE Structural Design & Consulting
ul. Dominikanów 14
31-409 Kraków



NAZWA I ADRES INWESTYCJI:
Przebudowa części pomieszczeń Pawilonu PK nr 246/51.5 należącego do zespołu szpitalnego Szpitala Specjalistycznego im. Stefana Żeromskiego dla potrzeb archiwum Szpitala, Poradni Dermatologicznej Dorosłych i Dzieci oraz zaplecza socjalnego dla potrzeb Kuchni wraz z instalacjami wewnętrznymi (wod-kan, c.o., wentylacją mechaniczną, klimatyzacją, inst. hydrantową, inst. elektryczną i teletechniczną), wymianą pokrycia dachowego oraz zagospodarowaniem terenu: przebudowa schodów zewnętrznych przy wejściu do budynku i budowa pochylni dla niepełnosprawnych na działce nr 246/58, obręb NH-47, os. Na Skarpie 66 w Krakowie.

FAZA PROJEKTU:

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:

ELEKTRYCZNA

PROJEKTANT: mgr inż. Krystian Sobota	NR UPRAWNIENI: MAP/0071/PW/OE/10	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Maciej Majkowski	NR UPRAWNIENI: 9/2002	PODPIS:

TEMAT RYSUNKU:

ROZDZIELNICA RDER - schemat

DATA: 12.2020	SKALA:	NR RYS.: BG-PR01-PB-IE-IE09/2
------------------	--------	----------------------------------

Projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych (DZ.U.2019 poz. 1231) i nie może być kopiowany ani rozpowszechniany w całości bądź w części bez pisemnej zgody autorów.