



- Uwagi:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 2. Posłany posadek należy zweryfikować i precyzyjnie wyliczyć geodezyjnie na etapie projektu wykonawczego.
 3. Wszystkie materiały użyte do budowy oraz sposób wykonania robót winny odpowiadać wymaganiom norm państwowych, posiadać znak CE, być umieszczonymi w określonym przez Komisję Europejską wykazie wyrobów mających niewielkie znaczenie dla zdrowia lub oznakowanymi znakiem budowlanym z zastrzeżeniem, że nie podlegają one obowiązkowi oznakowania CE.
 4. Wykonawca robót ma bezwzględny obowiązek sprawdzenia rzędnych wysokościowych oraz usytuowania terenu i porównania ich z projektowanymi rzędnymi zawartymi na planie sytuacyjnym, profilu i przekrojach. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości należy niezwłocznie zawiadomić o nich projektanta przed przystąpieniem do robót drogowych.
 5. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie, a także pod warunkiem uzyskania zgody nadzoru autorskiego.
 6. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich informacji opisowych i zasad sztuki budowlanej.
 7. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej, nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu.
 8. W przypadku jakiegokolwiek wątpliwości dotyczących rozwiązań przyjętych w dokumentacji należy konsultować się z projektantem pełniącym nadzór autorski projektu budowlanego.
 9. Zgodnie z art. 22 ust. z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane tj. Dz.U. z 2020 r., poz.1333 kierownik budowy ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną.

Projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych

Uwagi/ uzgodnienia:

- Zastosować obudowę metalową, wolnostojącą, IP 54, zabezpieczoną przed otwarciem wkładką patentową potłókwką.
Ustawienie rozdzielnic przysięsne.
Sygnalizację stanu aparatury wyprowadzić do systemu BMS.
Układ sieci: TN-C-S 230/400V, IT dla aparatury medycznej.
Samoczynne wyłączenie zasilania.

Nazwa inwestycji (skrótowa)

**ROZBUDOWA WIELKOPOLSKIEGO CENTRUM
SPECJALISTYCZNEGO O CZĘŚĆ „F” Z SOR-EM, PODJAZDEM
DLA KARETEK ORAZ UKIADEM DROGOWYM**

Investor
SZPITAL WOJEWÓDZKI w Poznaniu
60-479 Poznań, ul Juraszów 7/19
www.lutycka.pl



Adres inwestycji
ul. Juraszów 7/19 , 60-479 Poznań
działki nr ew. 1/6, 2/17, Obreb 20 Golecin

Branża		Faza
Instalacje elektryczne		Projekt tech. - wykonawczy
Projektant mgr inż. Krystian Klak nr upr. WKP/0579/PWOE/21		Generalny projektant  graphit #beAhead graph'it sp. z o.o. www.graphit.pl
Sprawdzenie mgr inż. Maciej Berliński nr upr. WKP/0368/PWOE/21		

Przedmiot rysunku	Część budynku	Rewizja
Rozdzielnica 00RIT5	BF	REV.1

Data	30/09/23	Skala	- / A3
------	----------	-------	--------

Kod	Etap	Podmiot	Branża	Strefa	Typ	Poziom	Nr rysunku
23001	-PTW-	GPH	EL	-	BF	-	SH - 00 - 01034