



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. Późniejszy posadek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć 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 obowiązкови 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 rozporządzać 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, IP54, zabezpieczoną przed otwarciem wkładką potęmtową półtłwkową.
Ustawienie rozdzielnic przyścienne.
Sygnalizację stanu aparatury wyprowadzić do systemu BMS.
Układ sieci: TN-C-S 230/400V.
Samoczynne wyłączenie zasilania.
Doprowadzenie kabli od góry.

Nazwa inwestycji (skrótowa) ROZBUDOWA WIELKOPOLSKIEGO CENTRUM SPECJALISTYCZNEGO O CZĘŚĆ „F” Z SOR-EM, PODJAZDEM DLA KARETEK ORAZ UKIADEM DROGOWYM							
Inwestor		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 Instalacje elektryczne		Faza Projekt tech. - wykonawczy					
Projektant mgr inż. Krystian Kłak nr upr. WKP/0579/PWOE/21				Generalny projektant #beAhead graphit sp. z o.o. www.graphit.pl			
Sprawdzenie mgr inż. Maciej Berliński nr upr. WKP/0368/PWOE/21							
Przedmiot rysunku Rozdzielnica B1R7				Część budynku		Rewizja BF REV.1	
Data 30/09/23		Skala -					
Kod	Etap	Podmiot	Branża	Strefa	Typ	Poziom	Nr rysunku
23001	-PTW-	GPH	- EL	- BF	- SH	- B1	- 01021