



**SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI
W RZESZOWIE**

ul. Krakowska 16, 35-111 Rzeszów
tel. 17 86 43 312, sek./fax 17 85 32 770
sekretariat@szpitalmsw.rzeszow.pl
www.szpitalmsw.rzeszow.pl



NIP: 813-28-92-063
REGON: 690028840

Rzeszów, 2018-06-07

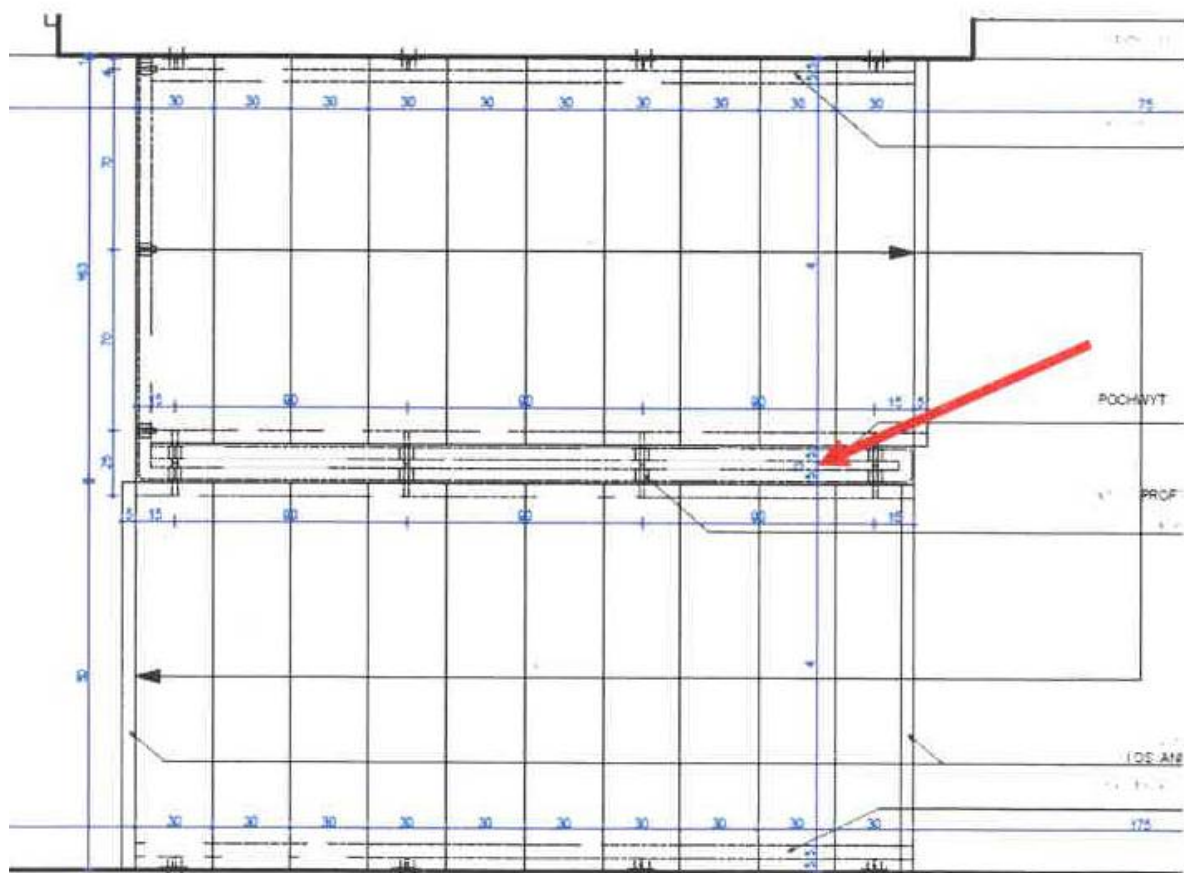
Z/ZZP.2375.8.18

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego w zakresie realizacji robót budowlanych pn. „Budowa Bloku Operacyjnego i Oddziału Chirurgicznego Szpitala MSW w Rzeszowie oraz rozbudowa SP ZOZ MSW w Rzeszowie w celu utworzenia SOR wraz z lądowiskiem” (ogłoszonego w Suplemencie do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej Nr 79 z dnia 24.04.2018r. pod poz. 175733).

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSWiA w Rzeszowie (Zamawiający) informuje, że do specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) dot. przetargu jw. wpłynęły n/w zapytania, na które udziela się poniższych odpowiedzi:

BRANŻA BUDOWLANA:

1. Prosimy o potwierdzenie, że balustrady na klatkach schodowych należy wycenić jako balustrady montowane jednopłaszczyznowo (tak jak na części łącznika), ze względu na konieczność zachowania światła przejścia min. 1,40m. Zgodnie z przedstawioną dokumentacją projektową nie będzie możliwości zachowania minimalnej szerokości światła przejścia. Zaznaczona odległość (3cm) jest niezgodna z przepisami i powinna wynosić min. 5cm



Odpowiedź: Balustrady mają być zamontowane tak aby mieć odległość między balustradami na schodach (to dotyczy jednego biegu schodów) nie mniej niż 140 cm. Odległość 5 cm to obowiązkowa odległość między ścianą a pochwyt i taka jest w projekcie. Dopuszczamy montaż balustrad jednopłaszczyznowych choć z naszych rysunków nie wynika taka konieczność.

2. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej o rysunki balustrad na klatkach prowadzących z dachu na płytę lądowiska. Dokumentacja przetargowa w tym przedmiary nie uwzględniają ich wykonania.

Odpowiedź: Zamawiający zamieszcza poniżej rysunek balustrad.



1. PRZED ZAMÓWIENIEM BALUSTRADY WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
2. ELEMENTY BALUSTRADY ZE STALI NIERDZEWNEJ

<h1 style="text-align: center;">AB - PROJEKT F.P.H.U.</h1> <p style="text-align: center;">3-606 KRAKÓW, UL. GEN. BOLESŁAWA ROJ/4/1</p>			
INWESTOR:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Rzeszowie 35-111 Rzeszów, ul Krakowska 16		
TEMAT:	BUDOWA BUDYNKU SOR, BLOKU OPERACYJNEGO, ODDZIAŁU CHIRURGICZNEGO WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM BIEGNĄCYM DO ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU I WYNIESIONYM ŁADOWISKIEM DLA ŚMIGŁOWCA RATUNKOWEGO NA DACHU BUDYNKU W SZPITALU MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI W RZESZOWIE - ETAP IV		
TYTUŁ RYSUNKU:	BALUSTRADA SCHODÓW Z KONDYGNACJI TECHNICZNEJ NA PŁYTĘ ŁADOWISKA		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	<div style="text-align: center;"> RYS. NR 62 </div>	<div style="text-align: center;"> SKALA: 1:25 </div>
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. arch. ANDRZEJ BRĄGIEL uprawnienia proj. nr GP/IV-63/76/75 mgr inż. arch. ŁUKASZ CHMIEL mgr WITOLD BRĄGIEL	PODPIS:	DATA: MAJ 2018
<p>Projekt ten jest własnością autora i jest chroniony przez Ustawę o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Wprowadzanie zmian do projektu lub kopiowanie oraz używanie tych rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione.</p>			
ArchICAD 16 CERTYFIKAT NR 106024951			