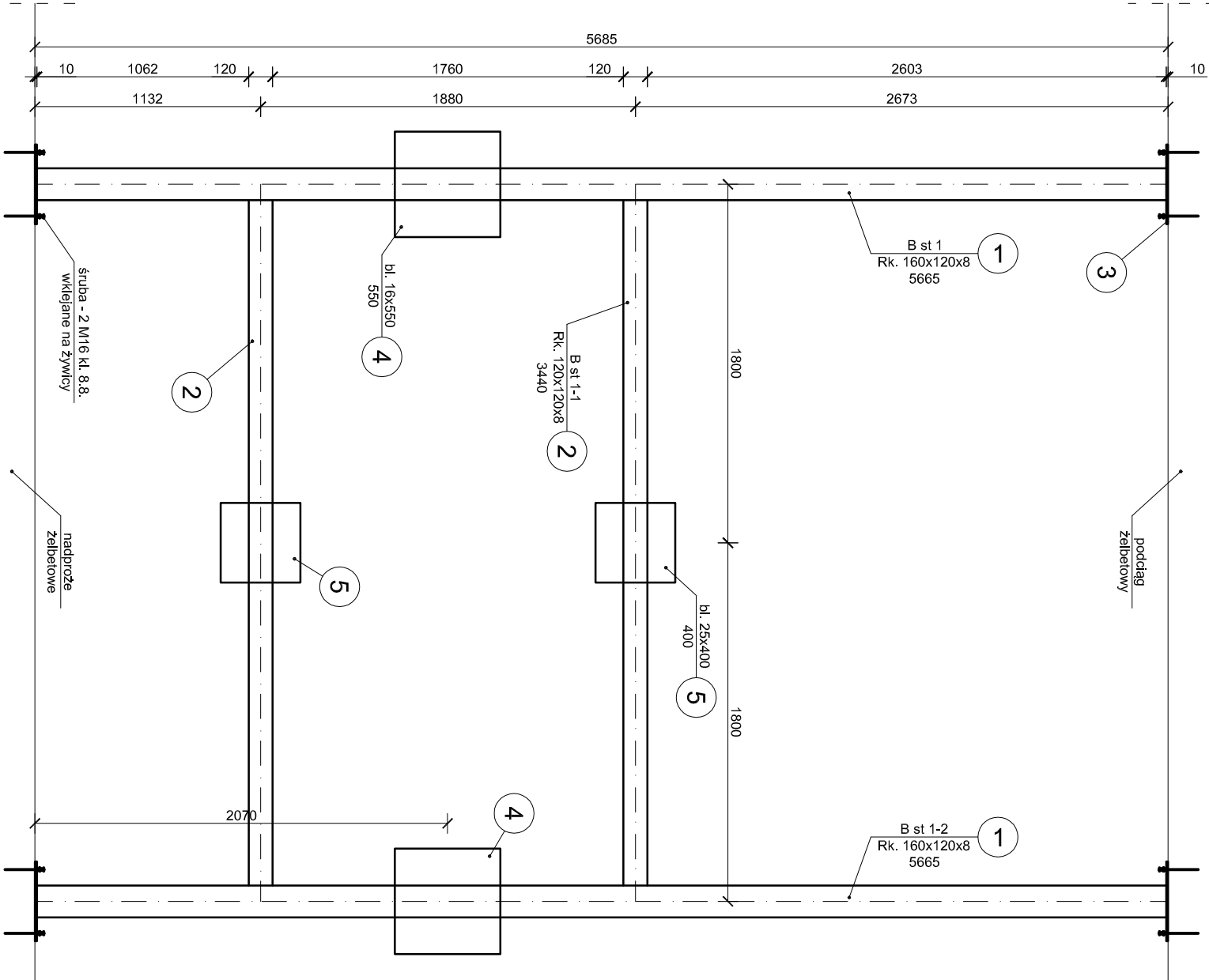
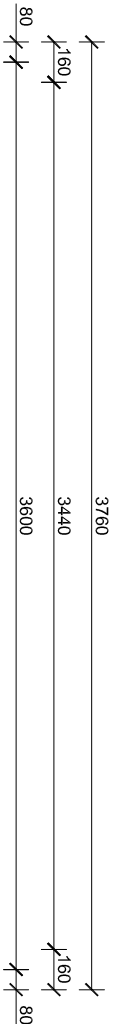
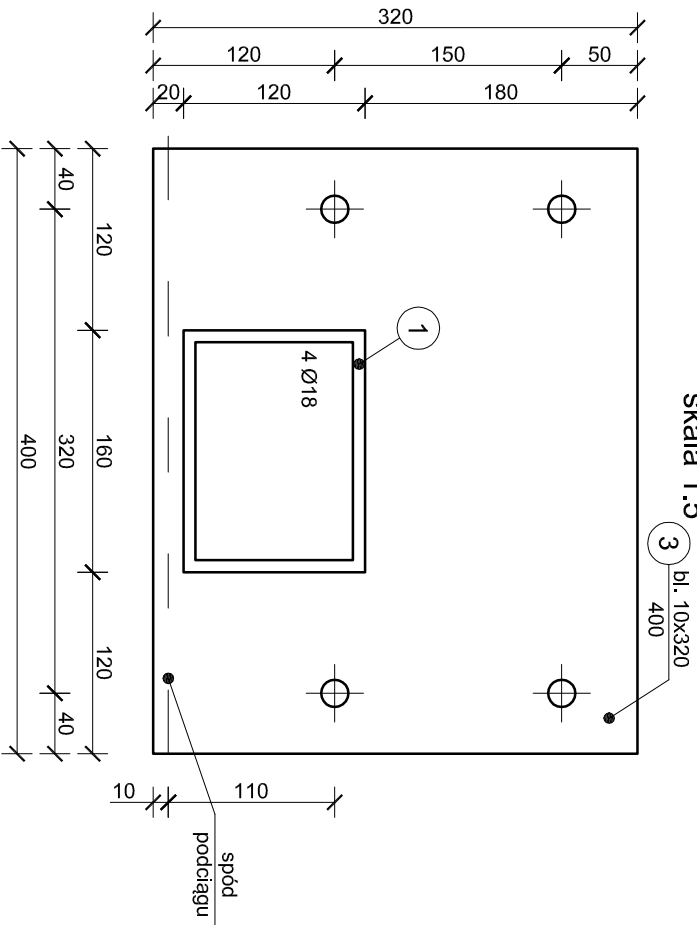


Podkonstrukcja pod kolumny medyczne i lampy  
Sala operacyjna nr 1  
skala 1:30



Detal blachy "3"  
skala 1:5



- UWAGA:**
- 1) Wszystkie prace wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz instrukcjami producentów.
  - 2) W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem należy skontaktować się z projektantem.
  - 3) Rozwiązania warsztatowe należy omówić z projektantem.
  - 4) Rzuty, przekroje, rysunki szczegółowe oraz opis techniczny należy łącznie rozpatrywać.
  - 5) Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary oraz ilości na miejscu budowy.

- 6) Rury kwadratowe "1" łączyć z blachami "3" za pomocą spoin pachwinowych grubości 5mm.
- 7) Rury kwadratowe łączyć ze sobą za pomocą spoin czołowych.
- 8) Blachę "4" spawać do rury "1" za pomocą spoin pachwinowych grubości 4mm.
- 9) Blachę "5" spawać do rury "2" za pomocą spoin pachwinowych grubości 5mm.
- 10) **Stal - St3Sx**
  - 11) Konstrukcję stalową mocować do podciągu (nadproża) żelbetowego za pomocą śrub M16 kl. 8.8 wklejanych na żywicy.
  - 12) Konstrukcję zabezpieczyć antykorozyjnie.
  - 13) Wymiary blachy "4" i "5" oraz otworowanie ustalić z dostawcą sprzętu medycznego. Blachy te służą do mocowania (za pośrednictwem przedłużek) kolumn medycznych i lamp. Sposób wykonania przedłużek ustalić z dostawcą sprzętu medycznego.
  - 14) Dla sali operacyjnej nr 2 i nr 3 położenie B st 1-1 oraz blach "3" ustalić wg rysunków architektonicznych.
  - 15) Dokładne wymiary wziąć z natury - ze względu na użytkowanie obiektu (oraz konieczność zachowania rygorystycznych wymogów higieniczno-sanitarnych) nie można było wykonać odkrywek celem ustalenia dokładnych wymiarów.

**16) Przed przystąpieniem do montażu podkonstrukcji pod kolumny medyczne należy sprawdzić lokalizację dopływu powietrza do laminaru - w przypadku stwierdzenia kolizji należy powiadomić projektanta celem wprowadzenia zmian.**

<p>PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. Bernard Łopacz ul. Wodzisławska 51 tel. 032 415 38 80, 0 606 888 820</p> <p><b>ARCHIDOM</b></p>		projekt :  PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA WYSOKIM PARTERZE W BUDYNKU GŁÓWNYM SZPITALA NA POTRZEBY BLOKU OPERACYJNEGO	
branża: KONSTRUKCJE		stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	
Inwestor: Powiatowy Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Rydułtowach i Wodzisławiu Śl. z siedzibą w Wodzisławiu Śl., ul. 26 Marca 51		Temat rysunku: <b>Podkonstrukcja pod kolumny medyczne i lampy</b>	
lokalizacja: działka nr 2544/145 ul. 26 Marca 51 Wodzisław Śląski		projektant konstrukcji: mgr inż. Roman Stos upr. nr 49/91	
skala: <b>1:30</b>	rys. nr.: <b>K-3-1</b>	opracowanie: mgr inż. Piotr Niestroj	data opracowania: 15-12-2016