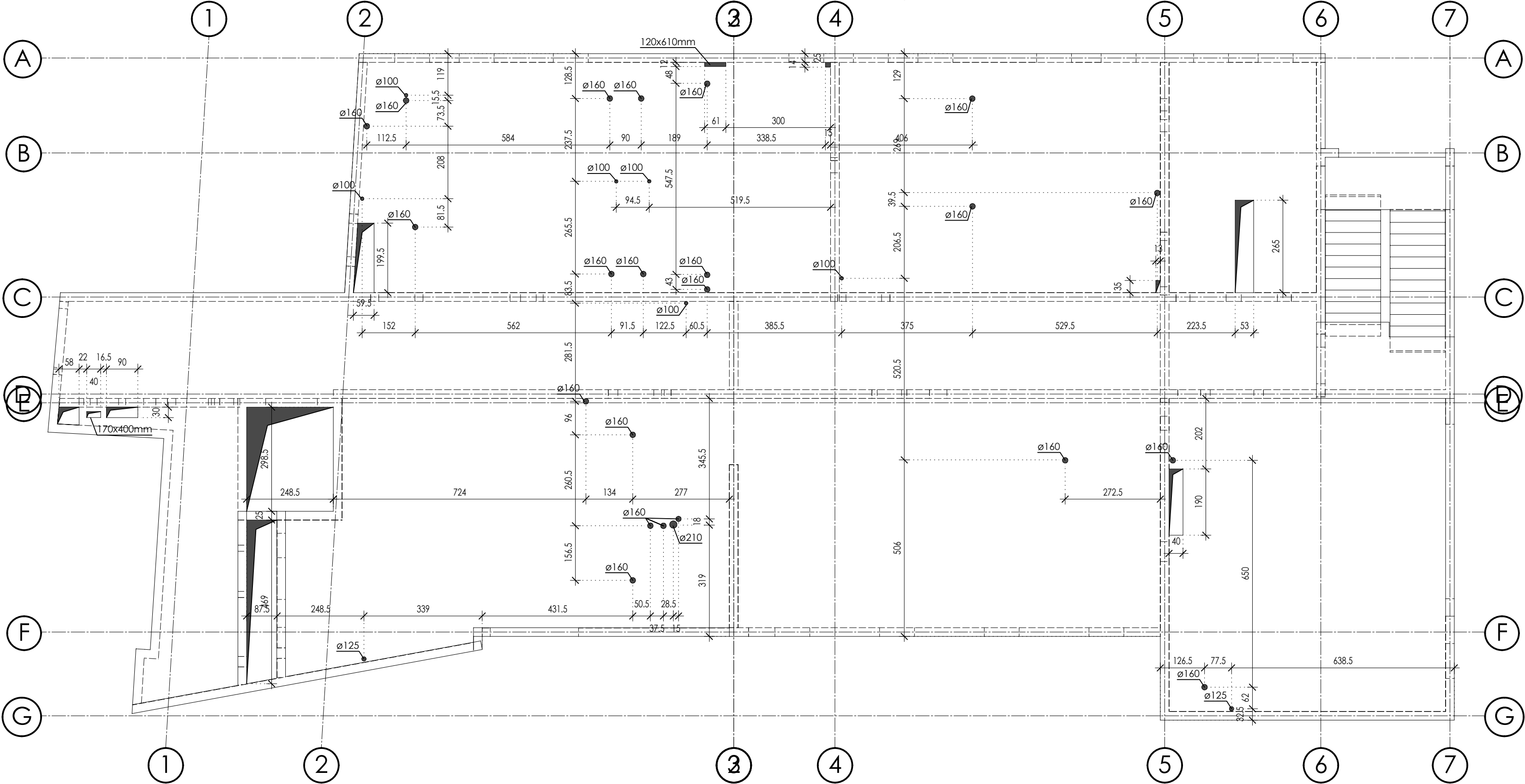




OTWOROWANIE STROPU NAD PIĘTREM I



- UWAGI
1. Wszystkie wymiary podano w cm
 2. Zbrojenie wchodzące w otwory rozsunąć lub dociać do deskowania.
 3. Rysunek rozpatrywać z projektami branżowymi oraz opisem technicznym.

nazwa:
Projekt p.t.:
Przebudowa i rozbudowa istniejącego budynku szpitala w tym rozbiórka budynków technicznych, pomocniczych, garaży i kostnicy oraz budowa obiektów pomocniczych: zbiornika na tlen, rozprężalni gazów medycznych, zbiornika retencyjnego na deszczówkę, przeciwpożarowego zbiornika wody, agregatu prądowłczego, miejsca na kontenery na śmieci wraz zagospodarowaniem terenu, wykonaniem zewnętrznych i wewnętrznych instalacji, przebudową sieci ciepłowniczej oraz budową przyłącza ciepła i wody na działkach ewid. nr 181, 184/2, 184/3, 184/4, 189 gmina Puck, obręb 2.1 w ramach inwestycji pn: „Rozbudowa Szpitala Puckiego Sp. z o.o. o Blok Operacyjny, Aptekę, Dział Rehabilitacji i Pracownię Endoskopii”

inwestor:	adres obiektu budowlanego:
Szpital Pucki Sp. z o.o. 84 –100 PUCK, ul. 1 Maja 13A	ul. 1 Maja 13A 84 –100 PUCK

biuro projektów:	schemat sytuacyjny:
 ul. Rynek 18/2, 62-020 Swarzędz telefon 61 646 90 70 fax. 61 646 90 80 e-mail: biuro@wk-architekci.pl Internet: http://www.wk-architekci.pl	

branża:	KONSTRUKCJA		
faza:	PROJEKT TECHNICZNY-WYKONAWCZY		
główny projektant:	mgr inż. Szymon Korbel Upr. bud nr SLK/6697/PBKb/17		
opracowanie:	inż. Kamil Siodmok	rysunek: KONSTRUKCJA PIĘTRA I – Otworowanie stropu	
sprawił:	mgr inż. Urszula Jonderko Upr. bud nr SLK/4161/PWOK/12	data: 08.12.2023	nr rysunku: K-3.7