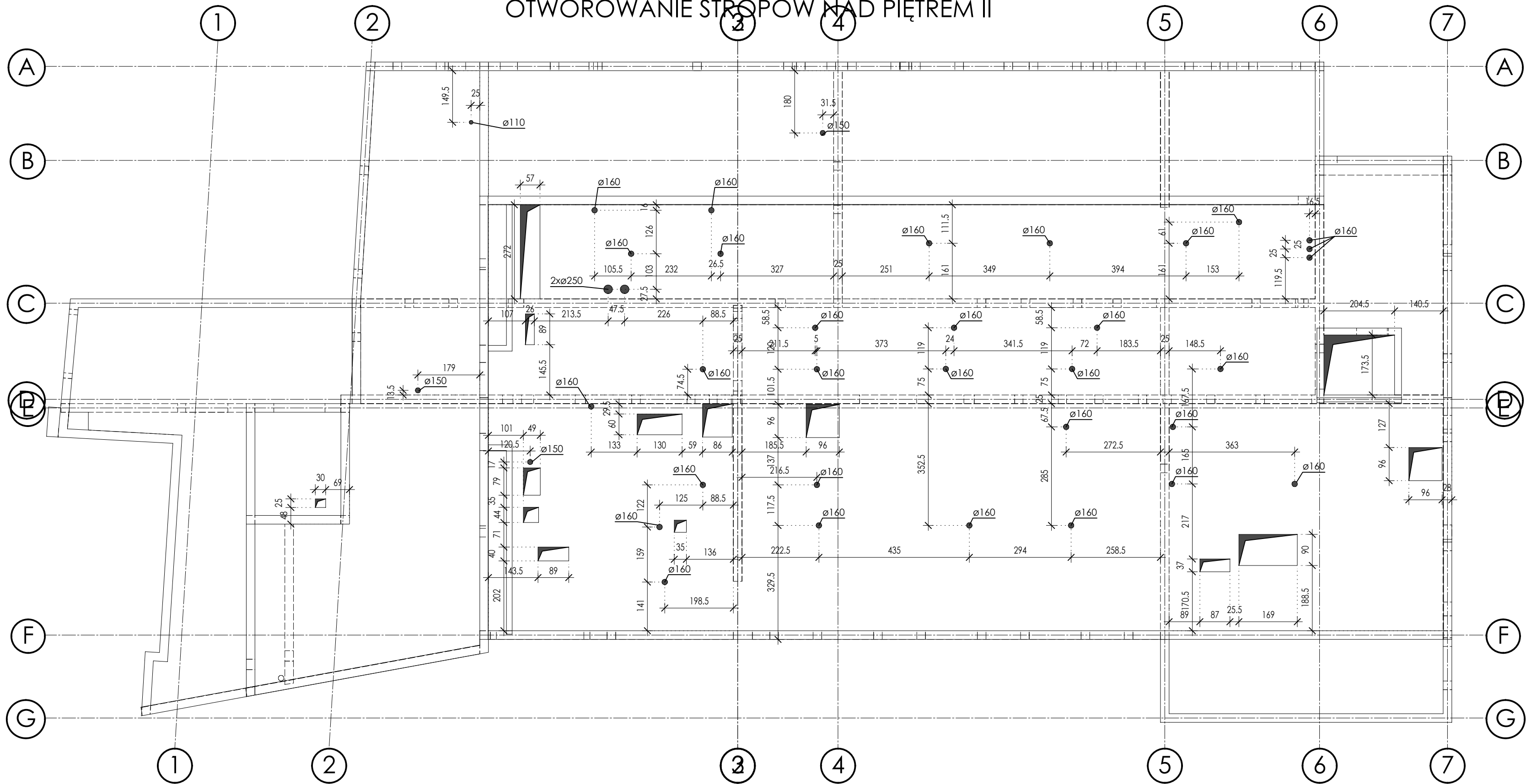




OTWOROWANIE STROPÓW NAD PIĘTREM II



- 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 prądotwórczego, miejsca na kontenery na śmieci wraz zagospodarowaniem terenu, wykonaniem zewnętrznych i wewnętrznych instalacji, przebudową sieci ciepłowniczej oraz budową przyłączy 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: Szpital Pucki Sp. z o.o. 84 –100 PUCK, ul. 1 Maja 13A	adres obiektu budowlanego: ul. 1 Maja 13A 84 –100 PUCK
biuro projektów:  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	schemat sytuacyjny: 
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 II – Otworowanie stropu
sprawił: mgr inż. Urszula Jonderko Upr. bud nr SLK/4161/PWOK/12	data: 08.12.2023 skala: 1:100 nr rysunku: K-4.9