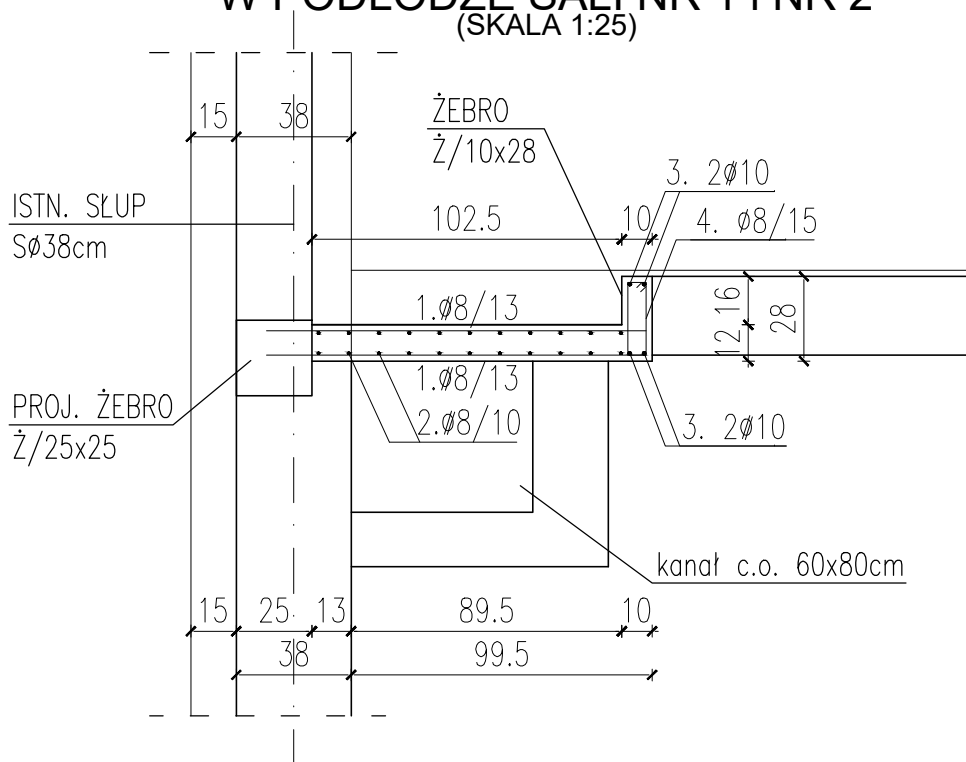
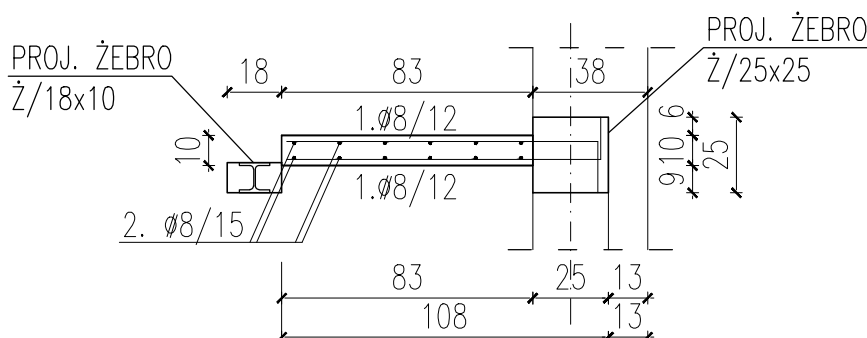


PROJ. PŁYTA ŻELBETOWA SPOCZNIKA W PODŁODZE SALI NR 1 i NR 2 (SKALA 1:25)



PROJ. PŁYTA WSPORCZA PW gr.10cm (SKALA 1:25)

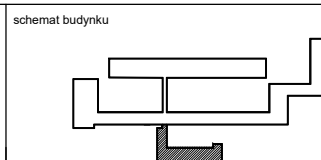


BETON B-30 (C25/30) W-8
St0S (A-0)(Ø) RB-500(A-III/N)(Ø)

obiekt PROJEKT WYJŚCIA EWAKUACYJNEGO
Z DWÓCH SAL AUDYTORYJNYCH NR 1 i NR 2 WYDZ. FARMACEUTYCZNEGO
GDAŃSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO
Al. Gen. J. Hallera 107, 80-416 Gdańsk, działka nr ew. 993, obręb 044

inwestor GDAŃSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY
ul. M. Skłodowskiej-Curie 3a, 80-210 Gdańsk

biuro projektów - wykonawca projektu
architekci
WIRO ARCHITEKCI JOANNA WIECZORKIEWICZ
ul. Polna 89, 87-800 Włocławek
Tel. +48668827245



autorzy
Projektant: inż. Jacek Zagrodzki
upr. nr GT/III/630/706/77

Sprawdzający: mgr inż. Jacek Dobkowski
upr. nr BK/III/7342/1314/98

branża
KONSTRUKCJA

faza
PROJEKT BUDOWLANY

data 08-2018 skala 1:25 nr rysunku

przedmiot opracowania
PROJ. PŁYTA ŻELBET. SPOCZNIKA, PROJ. PŁYTA WSPORCZA

tytuł projektu
PROJEKT KONSTRUKCJI

K-04