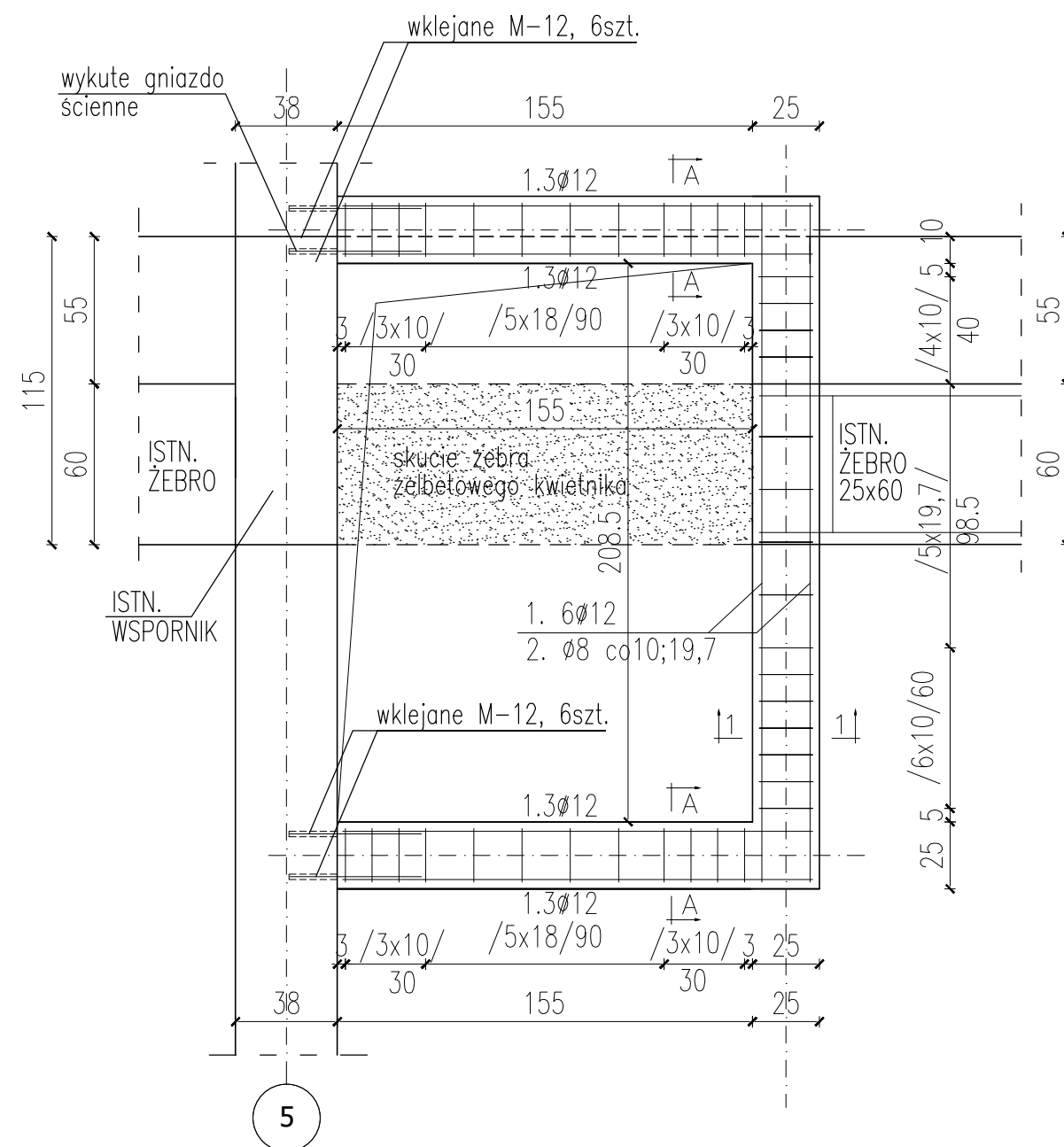
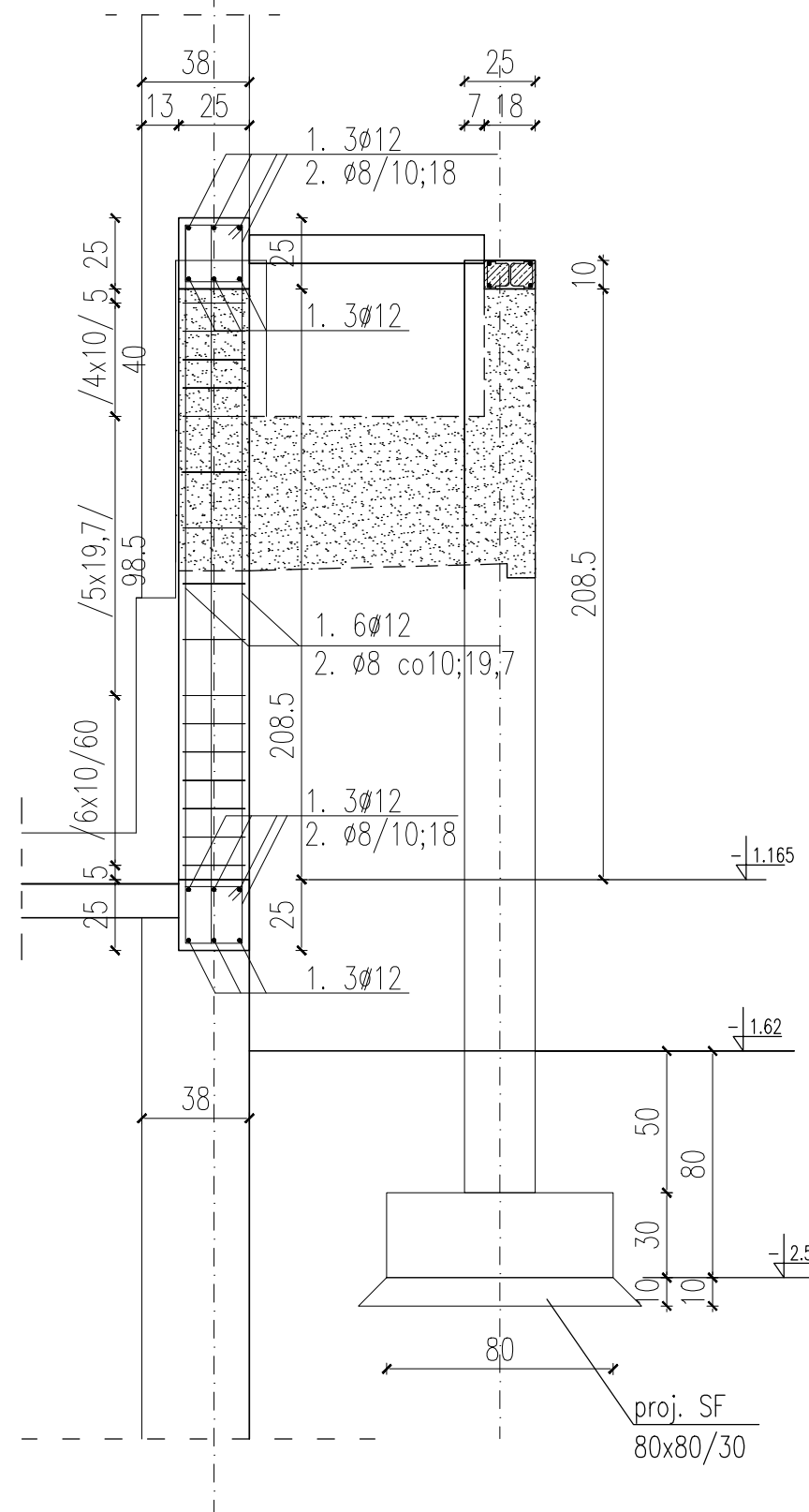


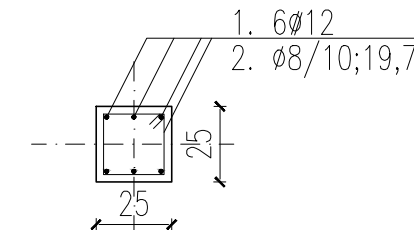
RAMA WEWNĘTRZNA /W KORYCIE/  
(SKALA 1:25)



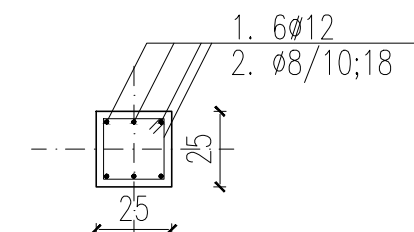
PRZEKRÓJ A-A  
RAMA WEWNĘTRZNA  
(SKALA 1:25)




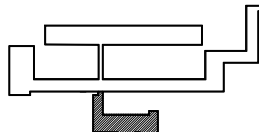
PRZEKRÓJ 1-1  
ZBROJENIE SŁUPA S.25x25  
(SKALA 1:25)



PRZEKRÓJ A-A  
RAMA  
(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 AUDYTORIYJNYCH 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		schemat budynku	
 architekci WIRO ARCHITEKCI JOANNA WIECZORKIEWICZ ul. Polna 89, 87-800 Włocławek Tel. +48668827245			
autorzy		branża	
Projektant: inż. Jacek Zagrodzki upr. nr GT/III/630/706/77		KONSTRUKCJA	
Sprawdzający: mgr inż. Jacek Dobkowski upr. nr BK/III/7342/1314/98		faza	
		PROJEKT BUDOWLANY	
		data	nr rysunku
		08-2018	1:25
przedmiot opracowania		K-03	
RAMA WEWNĘTRZNA /W ŚCIANIE gr. 38cm/			
tytuł projektu			
PROJEKT KONSTRUKCJI			