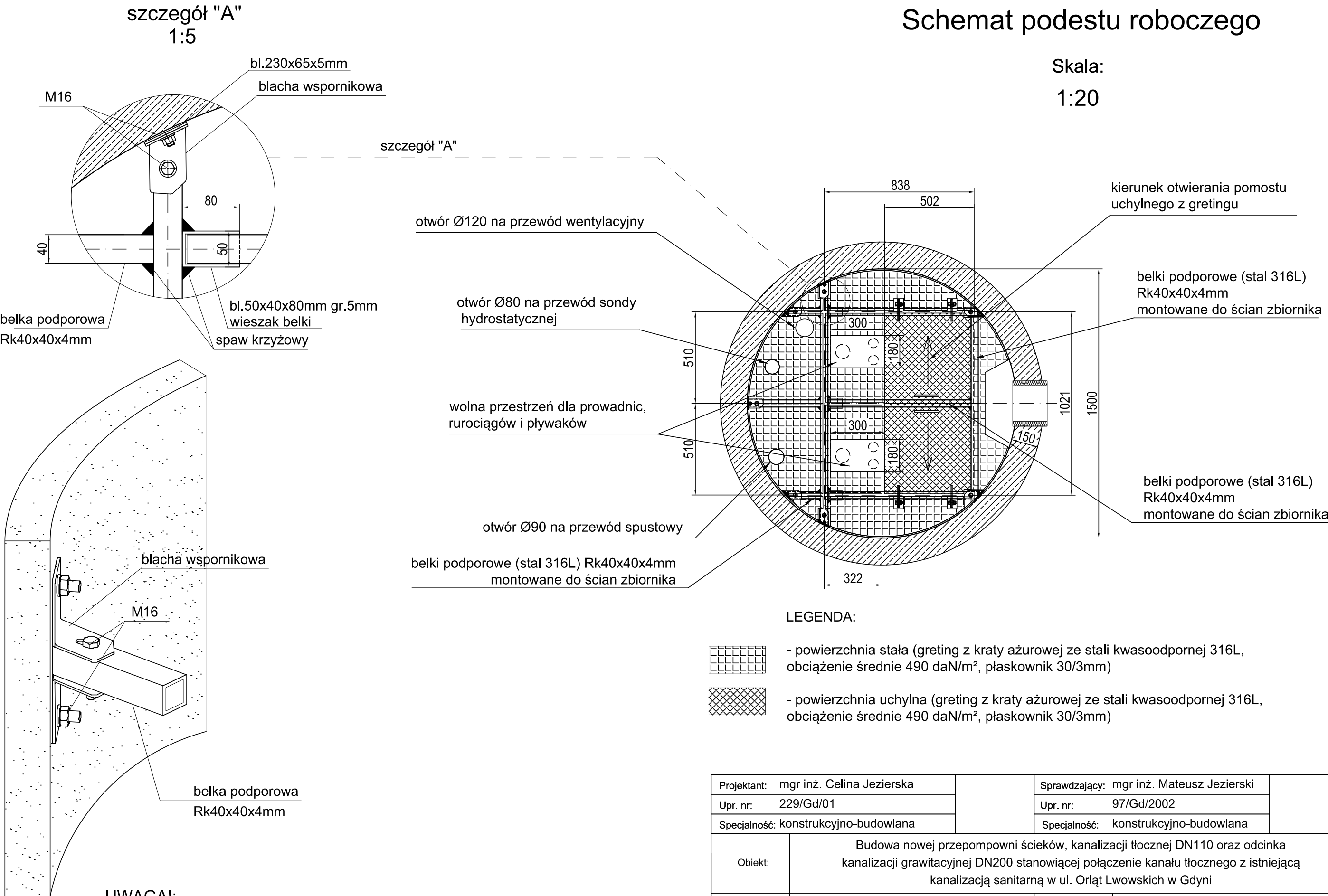



Schemat podestu roboczego

Skala:
1:20



UWAGA!:
Przedstawiony rysunek stanowi schemat wykonania podestu,
wykonastwo należy powierzyć wyspecjalizowanej firmie w tego typu pracach,
w oparciu o ich własny projekt warsztatowy.

Projektant:	mgr inż. Celina Jezierska	Sprawdzający:	mgr inż. Mateusz Jezierski
Upr. nr:	229/Gd/01	Upr. nr:	97/Gd/2002
Specjalność:	konstrukcyjno-budowlana	Specjalność:	konstrukcyjno-budowlana
Obiekt:	Budowa nowej przepompowni ścieków, kanalizacji tłocznej DN110 oraz odcinka kanalizacji grawitacyjnej DN200 stanowiącej połączenie kanału tłoczego z istniejącą kanalizacją sanitarną w ul. Orłąt Lwowskich w Gdyni		
Stadium:	Projekt Wykonawczy	Branża:	konstrukcyjna
Data oprac.	04.2020	Schemat podestu roboczego	
Skala:	1:20		
			 MAXPROJEKT
			Rys.4.2