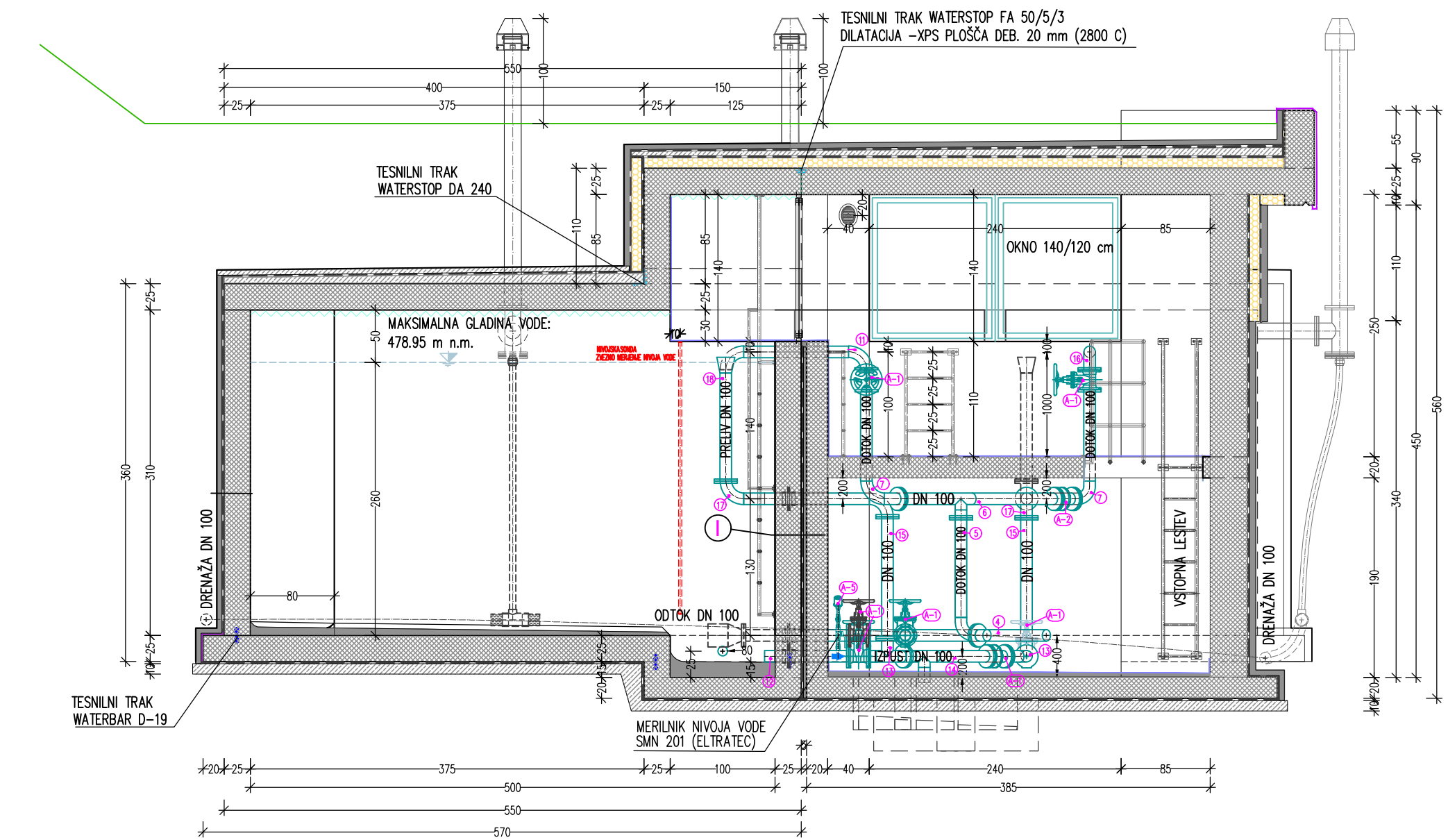
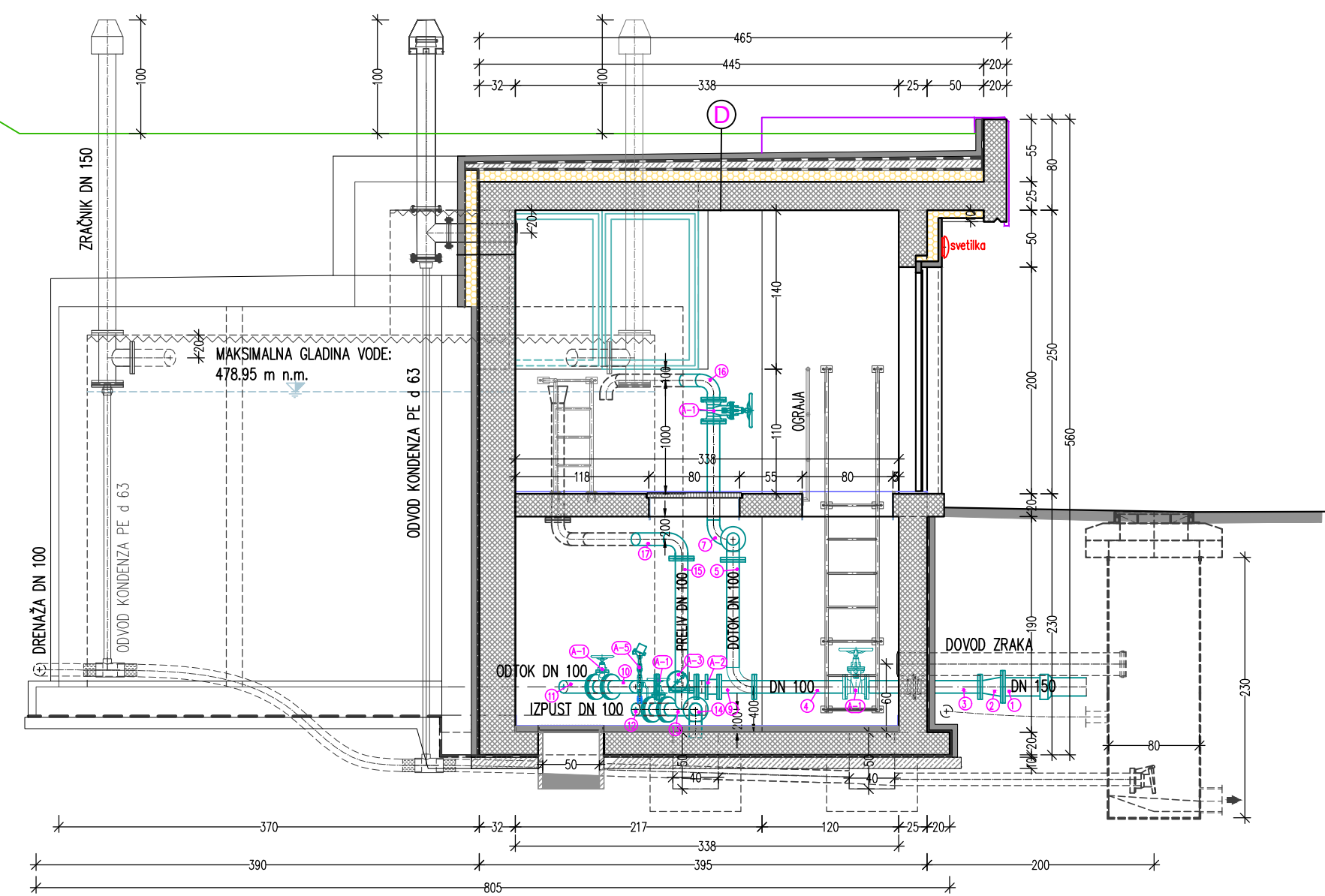


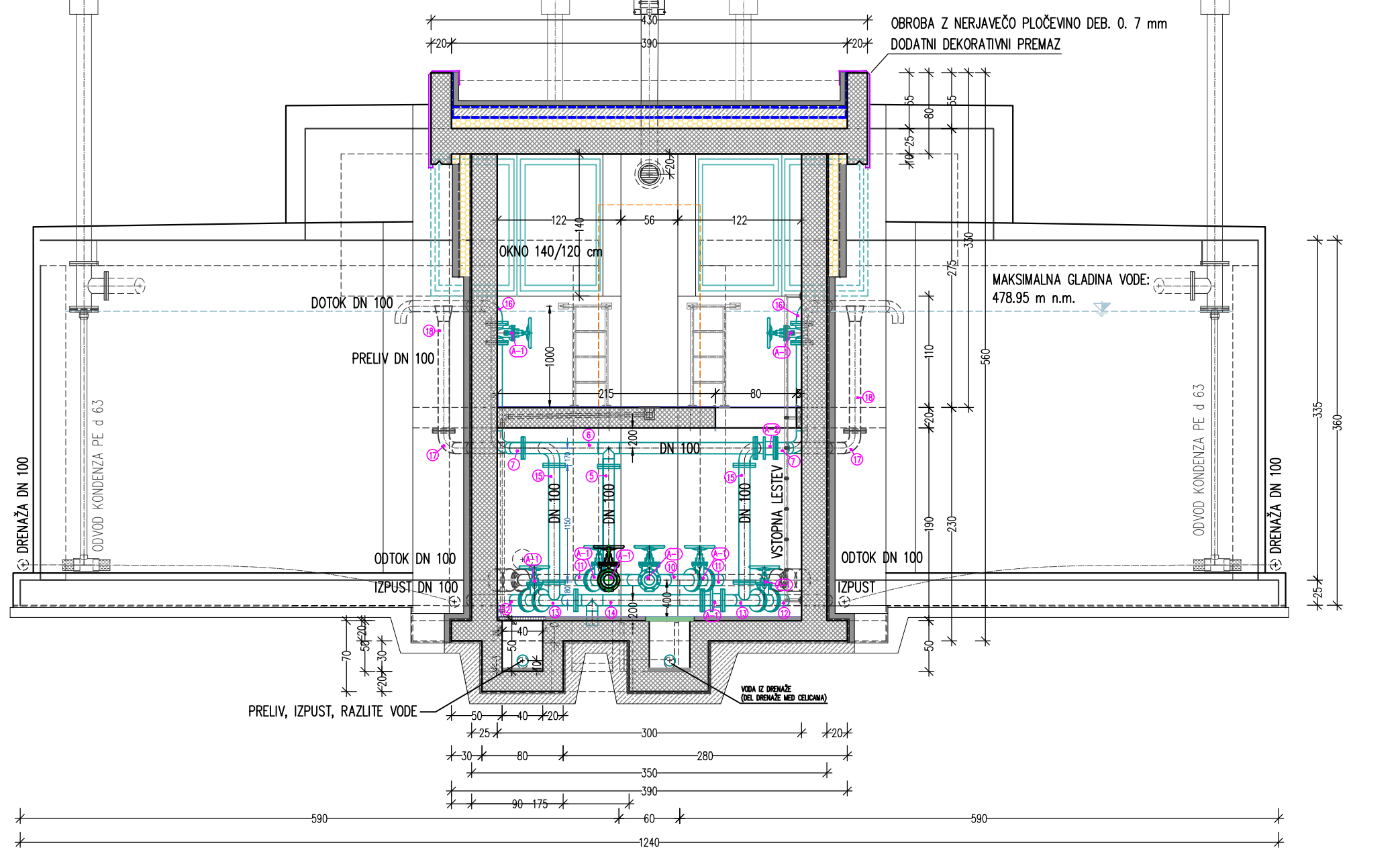
PREREZ 2-2



PREREZ 3-3



PREREZ 1-1



VSI JEKLENI ELEMENTI SO IZ  
NERJAVEČEGA JEKLA AISI 304/EN 1.4301  
VODOVODNE ARMATURE IN OSTALA OPREMA  
MORAJO USTREZATI ZAHTEVAM ZA PITNO VODO

DOPOLNITVE			
DATUM	OPIS	POTRDI	PODPIS
<b>hidroinženiring d.o.o.</b> Projektiranje in inženiring hidrotehničnih objektov, čistilnih naprav in drugih nizkih gradenj Vodovodna 109, 1000 Ljubljana			
VODJA PROJEKTA: Borut ŽELEZNIK, univ.dipl.inž.grad.		ID. ŠT. IZS G-0067	DATUM PODPISA sept. 21
POOBLAŠČENI INŽENIR: Borut ŽELEZNIK, univ.dipl.inž.grad.		ID. ŠT. IZS G-0067	PODPIS
SODELAVCI:			
INVESTITOR / NAROČNIK: MESTNA OBČINA LJUBLJANA MESTNI TRG 1, 1000 LJUBLJANA			
VRSTA IN LOKACIJA OBJEKTA: VODOVOD BESNICA – 1.FAZA VODOHRAN BESNICA 100 m3 – VODOVODNE NAPELJAVE			
VSEBINA: PREREZI 1-1, 2-2 IN 3-3			
VRSTA PROJ. DOK.: PZI		DATUM: DECEMBER 2023	ŠT. RISBE:
ŠT. NACRTA: 2 Načrt gradbenih konstr.		MERILO: 1:50	2.2/2.6.3.2
ŠT. PROJEKTA: 40-2243-00-2020			