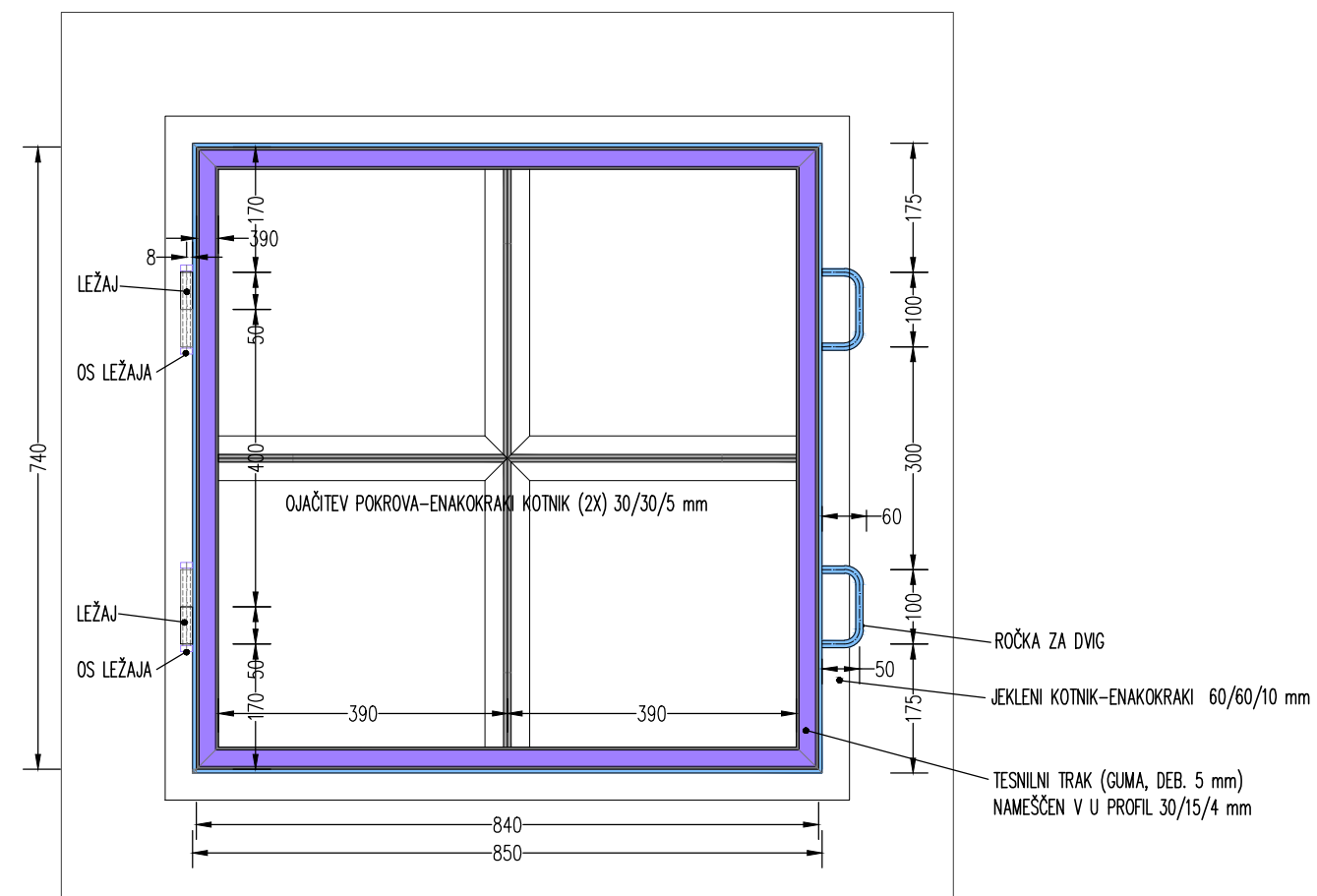
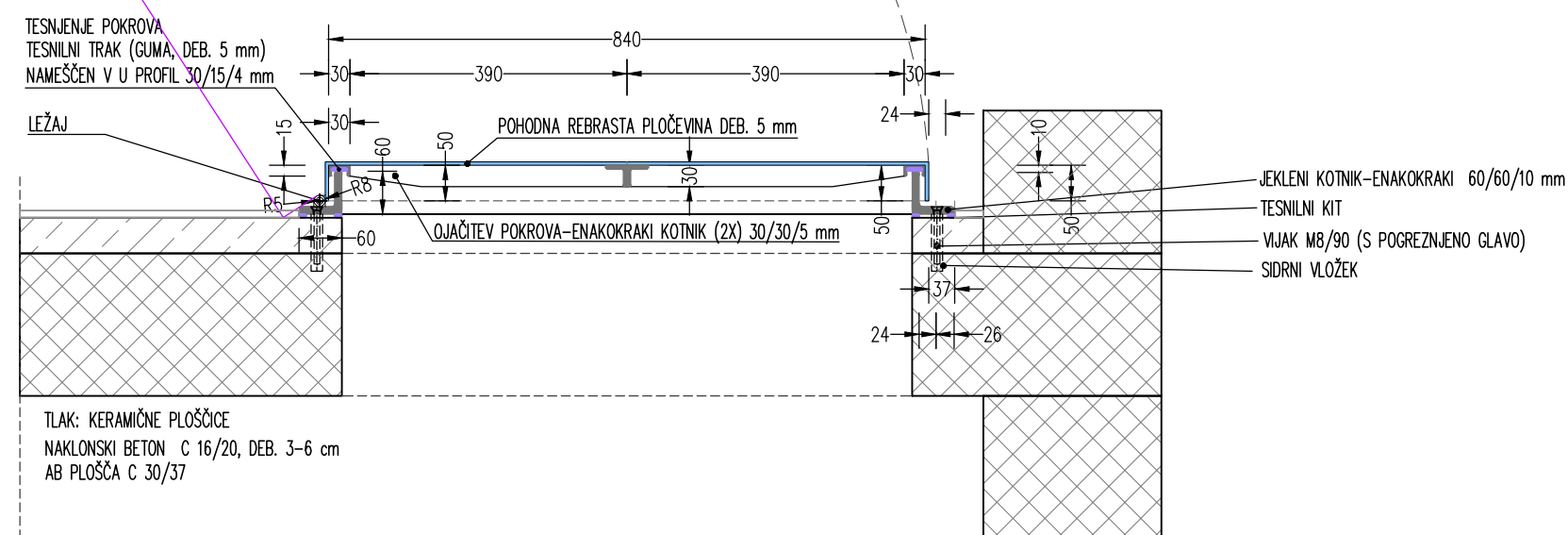


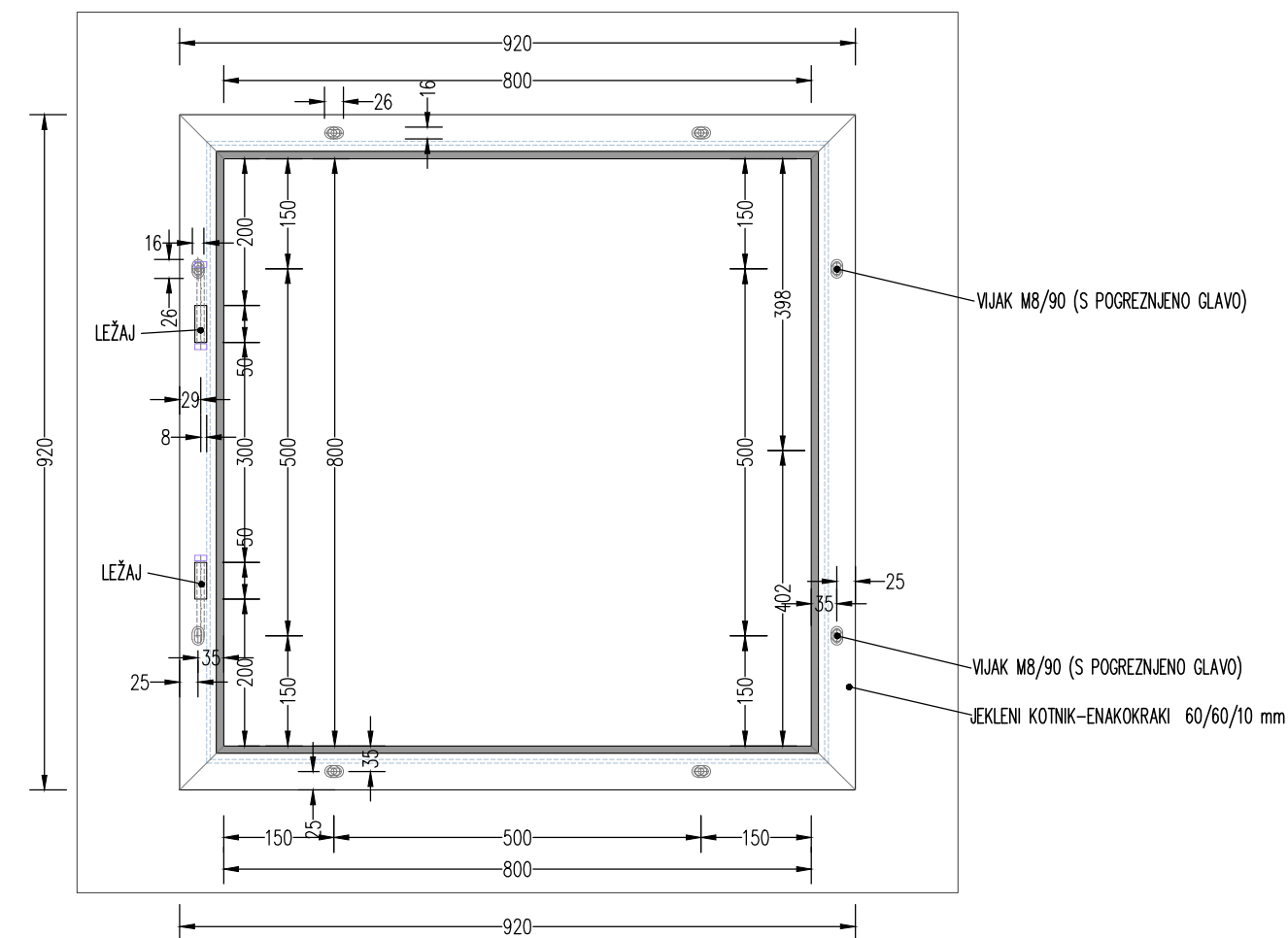
POKROV – TLORIS



POKROV – PREREZ



OKVIR – TLORIS





VSI JEKLENI ELEMENTI SO IZ NERJAVEČEGA JEKLA  
AISI 304/EN 1.4301

DOPOLNITVE			
DATUM	OPIS	POTRDIL	PODPIS

# **hidroinženiring d.o.o.**

Projektiranje in inženiring hidrotehničnih objektov,  
čistilnih naprav in drugih nizkih gradenj  
Vodovodna 109, Ljubljana, Slovenija

		ID. ŠT.	DATUM PODPISA	PODPIS
VODJA PROJEKTA:	Borut ŽELEZNIK, univ.dipl.inž.grad.	IZS G-0067	maj 2024	
POOBLAŠČENI INŽENIR:	Borut ŽELEZNIK, univ.dipl.inž.grad.	IZS G-0067	maj 2024	
SODELAVCI:				
INVESTITOR / NAROČNIK:		OBČINA MORAVČE VEGOVA ULICA 9, 1251 MORAVČE		
		JAVNO KOMUNALNO PODJETJE PRODNIK D.O.O. SAVSKA CESTA 34, 1230 DOMŽALE		
VRSTA IN LOKACIJA OBJEKTA:	DOGRADITEV FILTERSKE POSTAJE NA VODOHRANU HRIB			
VSEBINA:				
POKROV NAD VSTOPNO ODPRTINO V VODNO CELICO				
VRSTA PROJ. DOK.:	PZI	DATUM:	JULIJ 2024	ŠT. RISBE:  2.2.5.5
ŠT. NAČRTA:		MERILO:	1: 25, 1: 10	
ŠT. PROJEKTA:	40-2423-00-2024			