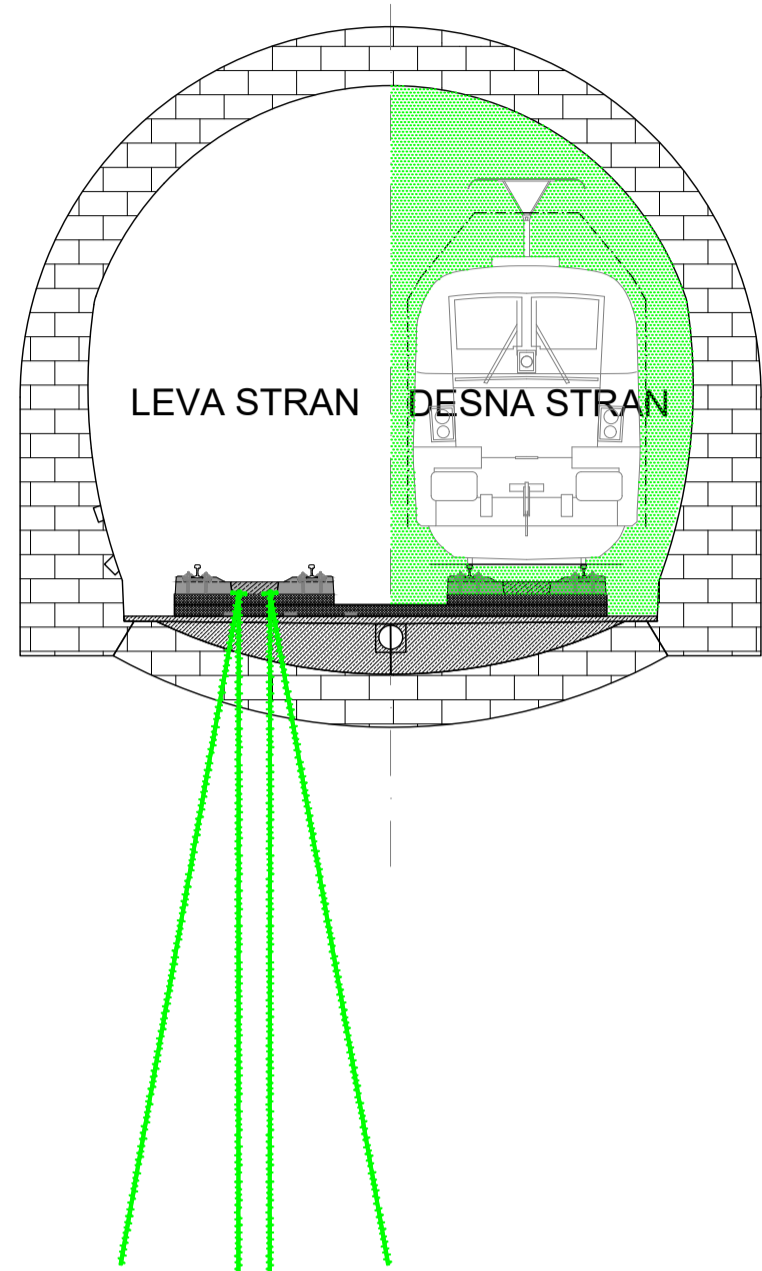


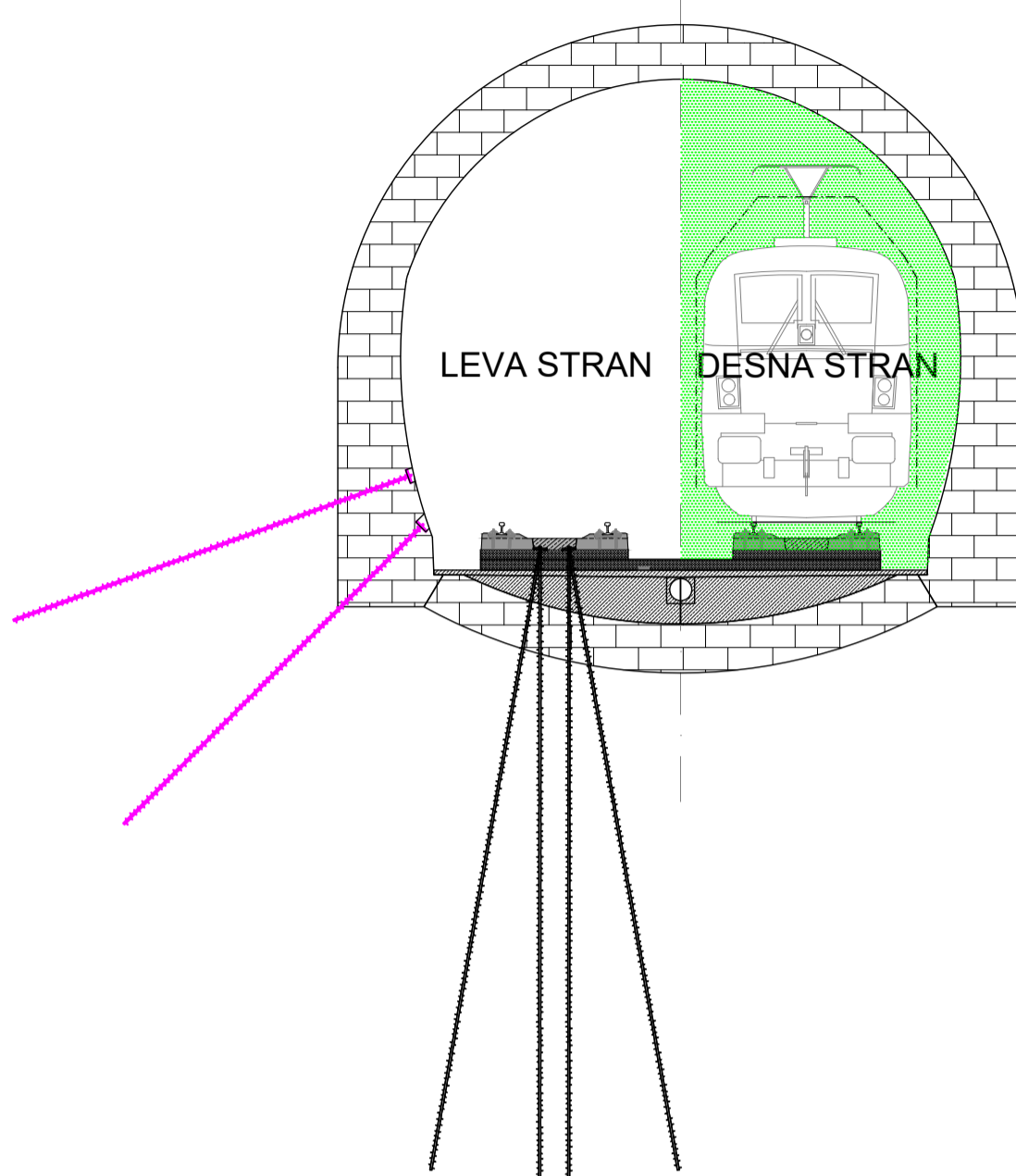
ETAPA 1  
FAZA 1



Dela na območju levega tira se bodo izvajala v etapi 1 in sicer v času zapore levega tira. Dela bodo potekala v vseh treh predorih.

V fazi 1 etape 1 se bo najprej izvedla vgradnja sider, ki so v sklopu sanacijskih ukrepov predvidena za vgradnjo skozi odprtine v prefabriciranih ploščah.

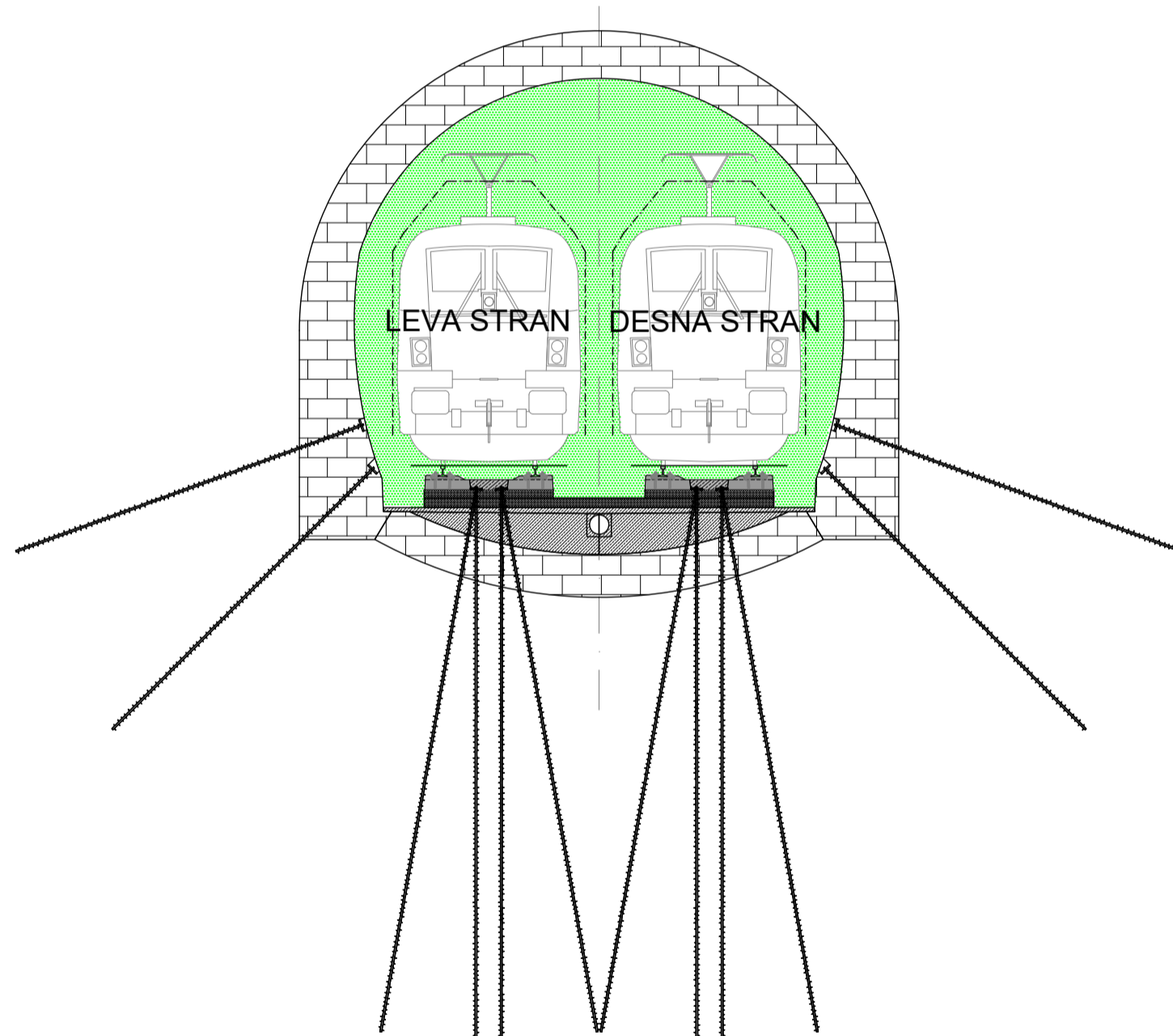
ETAPA 1  
FAZA 2



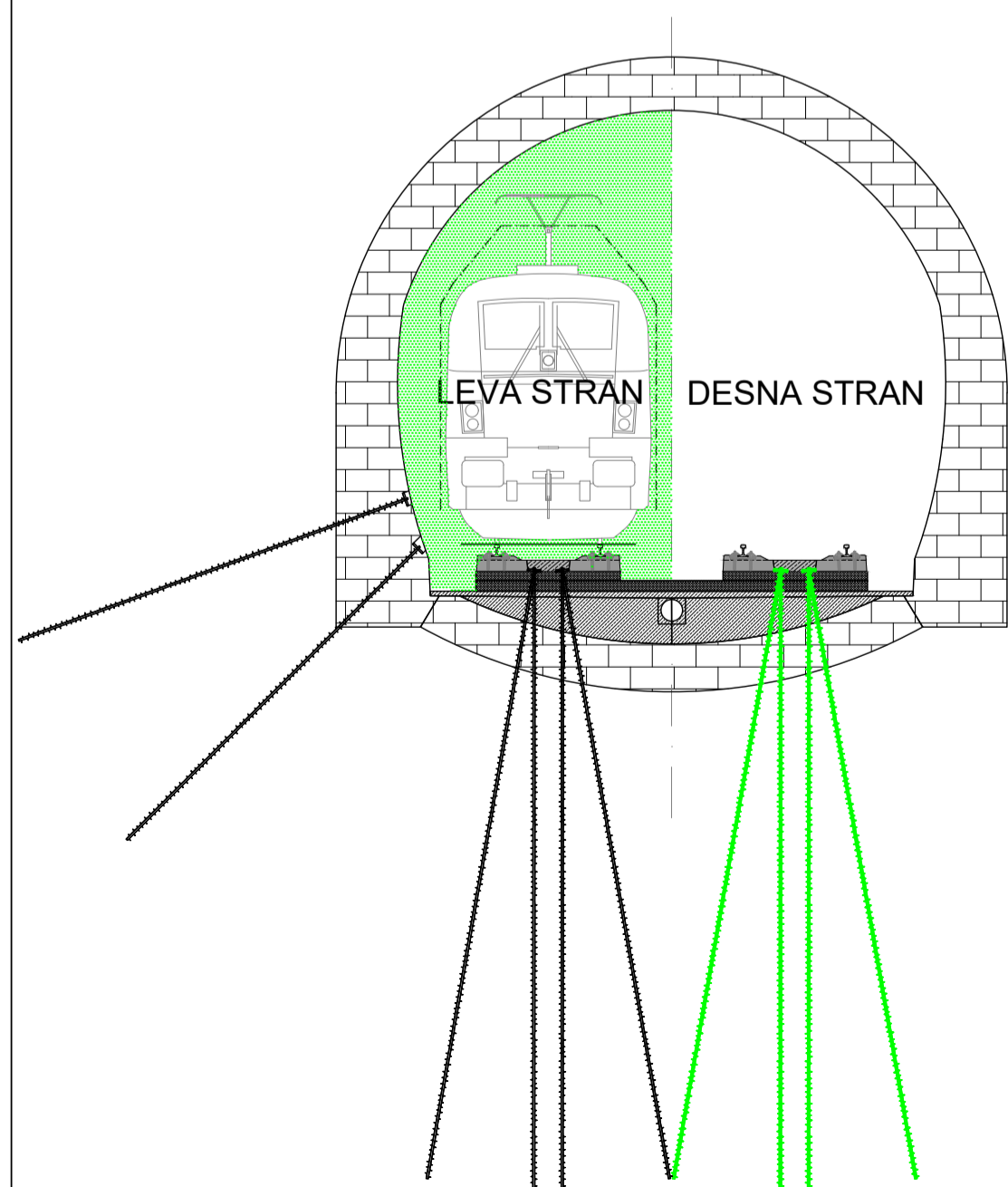
Dela na območju levega tira se bodo izvajala v etapi 1 in sicer v času zapore levega tira. Dela bodo potekala v vseh treh predorih.

V fazi 2 etape 1 se bo izvedla vgradnja sider, ki so v sklopu sanacijskih ukrepov predvidena za vgradnjo v bok ali obok predora.

KONČNO  
STANJE



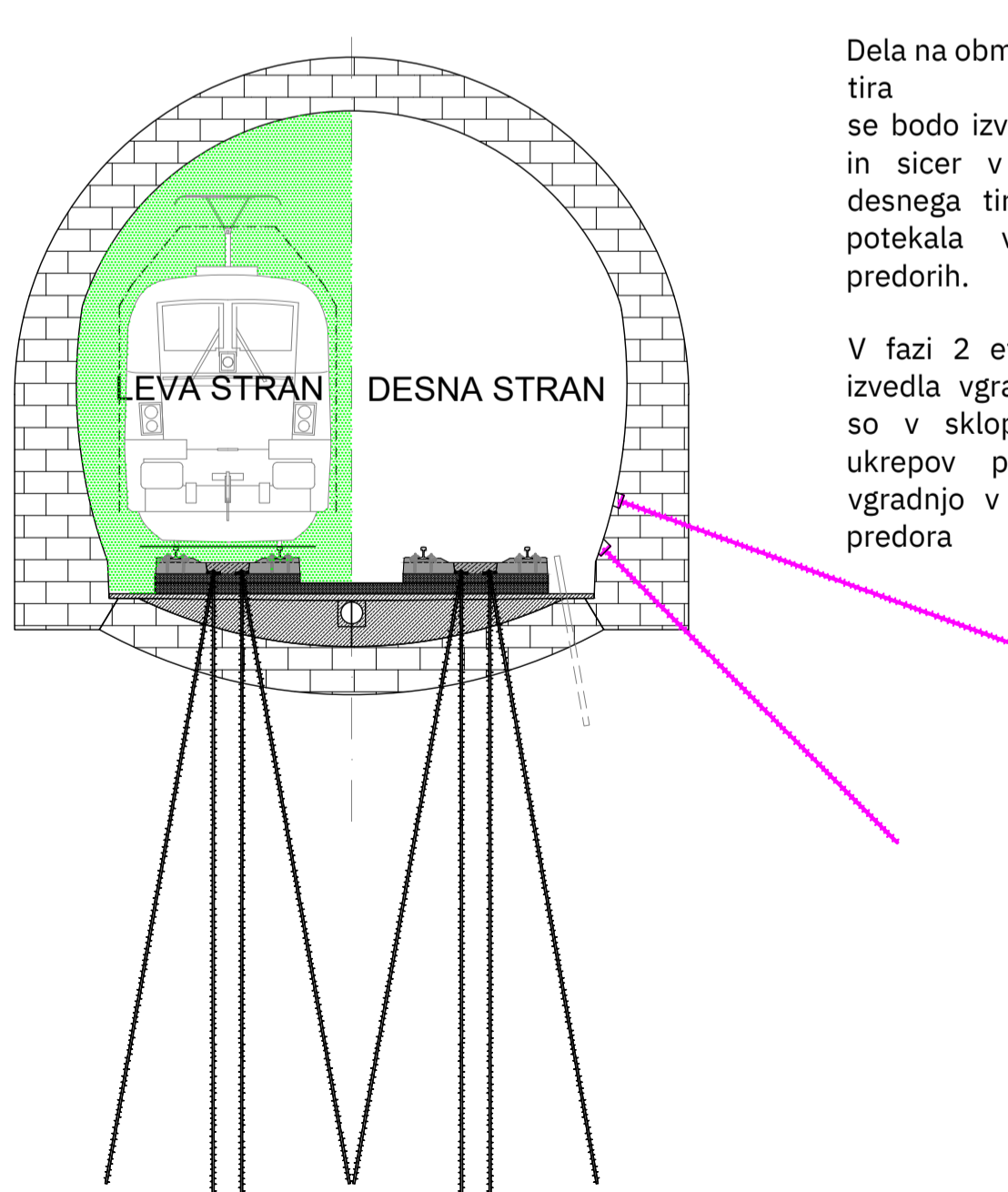
ETAPA 2  
FAZA 1



Dela na območju desnega tira se bodo izvajala v etapi 2 in sicer v času zapore desnega tira. Dela bodo potekala v vseh treh predorih.

V fazi 1 etape 2 se bo najprej izvedla vgradnja sider, ki so v sklopu sanacijskih ukrepov predvidena za vgradnjo skozi odprtine v prefabriciranih ploščah.

ETAPA 2  
FAZA 2



Dela na območju desnega tira se bodo izvajala v etapi 2 in sicer v času zapore desnega tira. Dela bodo potekala v vseh treh predorih.

V fazi 2 etape 2 se bo izvedla vgradnja sider, ki so v sklopu sanacijskih ukrepov predvidena za vgradnjo v bok ali obok predora.

PROJEKTANT VODILNI PARTNER	PROJEKTIRANJE IN SVETOVANJE JURIJ ČADEŽ S.P. Vojkova 12, 6230 Postojna		PROJEKTANT PARTNER V SKUPNEM NASTOPU	IRGO CONSULTING d.o.o. Slovenčeva 93, 1000 Ljubljana	
NAROČNIK	Slovenske železnice Infrastruktura, d.o.o. Kolodvorska ulica 11, 1506 Ljubljana		FAZA	IZN	
OBJEKT	IZVEDBENA PROJEKTNÁ DOKUMENTACIJA SANACIJA PREDOROV KRIŽIŠKI, JURGOVEC IN LEŽEŠKI NA PROGI ŠT. 50 LJUBLJANA – SEŽANA – D.M.		PROJEKT ŠT.	SPJC_003/23	NAČRT ŠT. SPJC_003/23-2
NAČRT	7/2 SANACIJA PREDORA KRIŽIŠKI		Vodja projekta	J. ČADEŽ, u.d.i.geotehnoł.	ID. ŠT. RG-0101
RISBA	FAZNOST IZVAJANJA DEL		Imenstnik vodje projekta	E. MUHIČ, d.i.g.&m.i.geotehnoł.	ID. ŠT. G-3568
			Odg. projektant	J. ČADEŽ, u.d.i.geotehnoł.	ID. ŠT. RG-0101
			Projektant	M. PEČOVNIK, m.i.geotehnoł.	ID. ŠT. RG-6151
			DATUM	FEBRUAR 2023	
			MERILO	ŠIFRA RISBE	ŠTEVILKA RISBE
			1:100	G.151	7