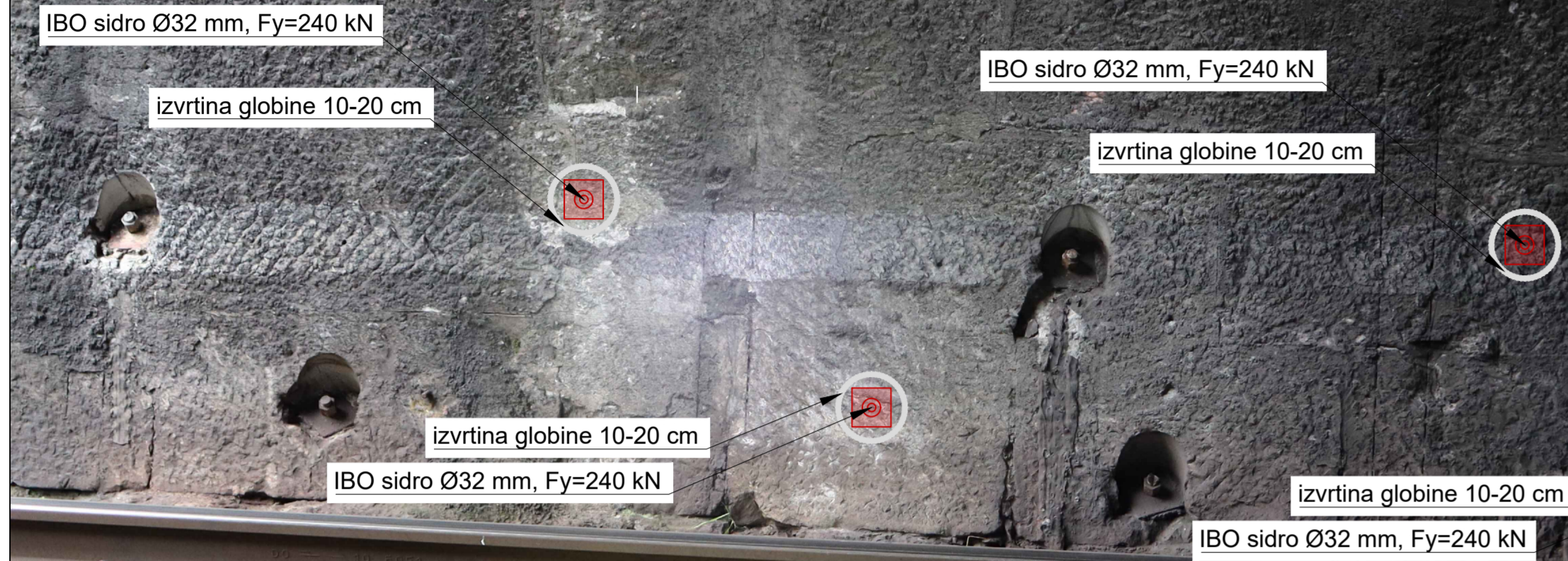
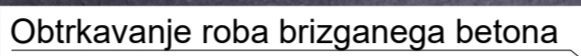


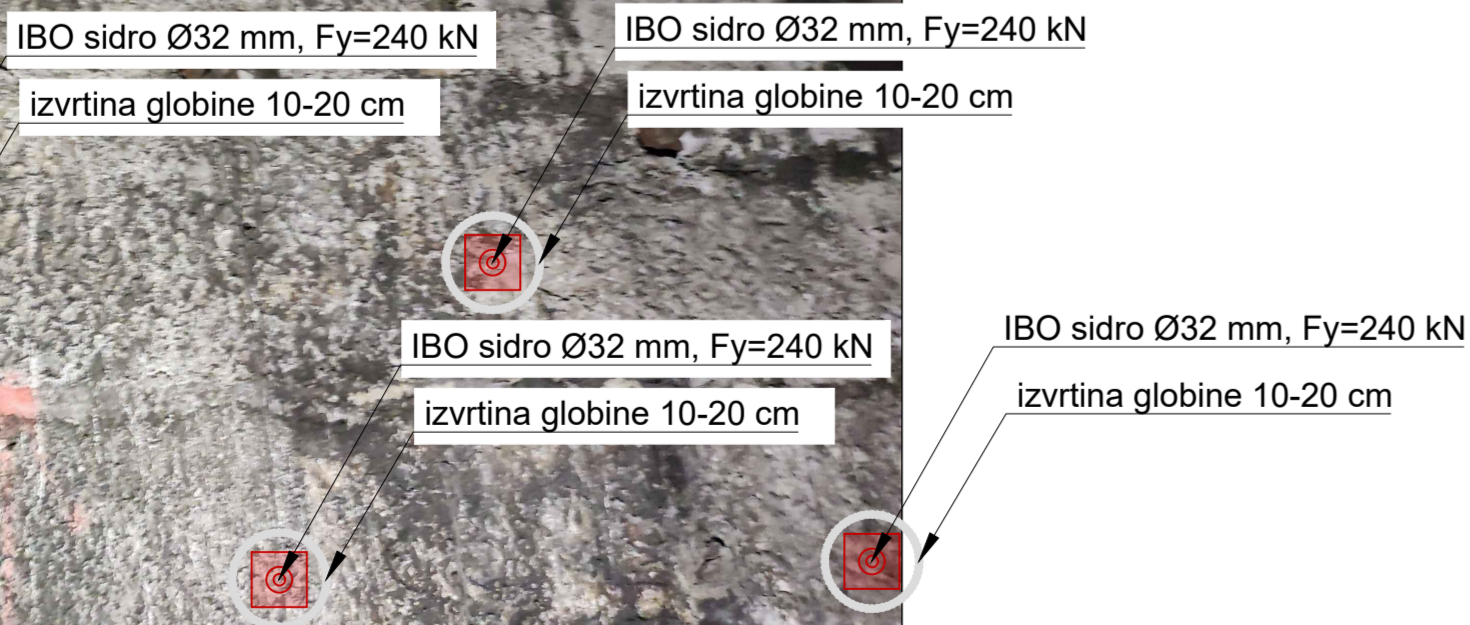
1. Projektant določi mikroklokacije vgradnje sicer, ki se morajo nahajati na primernih razdaljah med žev vgradnjami sicer ter približno na sredini posameznih oblikovalcev
2. Sledi izvedba "valjčka", izvirne globine 10-20 cm in premera, ki ki zagotavlja vgradnjo sicer. Dno "valjčka" mora biti ravno in tako oriento, da glava sicer nalega pravokotno na podlago.
3. Sicer morajo biti vgrajena in injektirana v najkrajšem možnem času.
4. Privleče glav z momentnim ključem na silo 50 kN se izvede ne prej kot v 7 dneh po vgradnji posameznega sicer.



1. Izvajalec izvede obtrkanje roba brizganega betona in določi potencialna šibka mesta
2. Sledi odstranjevanje brizganega betona, ki odstopa od podlage, je v slabem stanju ali za katerega obstaja nevarnost, da bo v bližnji prihodnosti odpadel.
3. Odpadli beton je potrebno odstraniti in odpeljati iz predora.



1. Projektant določi mikrolokacije vgradnje sidra, ki se morajo nahajati na primernih razdaljah med že vgrajenimi sidri ter približno na sredini posameznih oblikovancev
2. Po potrebi (če profil ni zagotovljen) sledi izvedba "valjčka", izvirne globine 10-20 cm in premera, ki ga zagotavlja vgradno sidra. Dno "valjčka" mora biti ravno in tako orientirano, da glava sidra nalega pravokotno na podlago.
3. Sidra morajo biti vgrajena in injektirana v najkrajšem možnem času.
4. Privlečje glav na momentnim ključem na silo 50 kN se izvede ne prej kot v 7 dneh po vgradnji posameznega sidra.



MERILO 1:20



PROJEKT VOJUNA PARTNER		PROJEKTANT P. GRUPIJAN STAVOPO	
PROJEKTIRANJE IN SVETOVANJE JURIJ ČAĐEŽ S.P. Vojkova 12, 6230 Pistoja		IRGO CONSULTING d.o.o. Slovenceva 93, 100 Ljubljana	
NARODNO		FAZA	
Slovenske železnice Infrastruktura, d.o.o. Klovdsorska ulica 11, 1056 Ljubljana		IZN PROJEKT ST. SPJC_003/23	
		NACRT ST. SPJC_003/23-2	
OBJEKT		Vredja projekta	
IZVEDBENA PROJEKTA DOKUMENTACIJA SANCIA PREDOROV KRIZIŠKI, JURGOVEC IN LEZESKI NA PROGI ST. 50 LJUBLJANA - SEZANA - D.M.		RG-0101 00 E_MUHC_dlg&m.i.geotecnol_G-3568 Obj projekant J. ČAĐEŽ, u.d.i.geotecnol_G-10101 Projant M.PEČOVNIK, m.i.geotecnol_G-16151 Datum FEBRUAR 2023	
NACRT		MERILO	
7/2 SANCIA PREDORA KRIZIŠKI		1:20	
RIBA		SIPRA RIBA	
DETALJI		1:20	
		STAVKA RIBA	
		8	