



- Piezīmes:**
1. Izmeri doti milimetros.
 2. Minimālais betona aizsargkārtas biezums ir 40 mm.
 3. Stiegrojuma locījumu rādīsi doti pa stiegru asi.
 4. Sieti ar * ir spoguļskatā (piemēram, siets S-3* ir spoguļskats sietam S-3).
 5. Montāžas cilpām atļauts izmantot gludos stienus, nodrošinot atbilstošu nestspēju.
 6. Notekcaurules NC skatīt rasējumā BK.04.
 7. Ieliekamās detaļas ID-2 skatīt rasējumā BK.05.
 8. Prasības materiāliem skatīt rasējumā BK.00 un Specifikācijās.

Būvprojekta izstrādātājs: SKEPAST & PUHKIM SIA "Skepast & Puhkim", Kalna iela 17-1, Rīga, LV-1003 +371 26605599 info@skpk.lv www.skpk.lv būvkomersanta reģ. Nr. 17122				Pasūtītājs: VAS "LATVIJAS DZELZCEĻŠ" VAS "Latvijas dzelzceļš", Gogoļa iela 3, Rīga, LV-1547 +371 67234508 info@ldz.lv www.ldz.lv Reģ. Nr. 40003032065		Pasūtījums / līgums L-427/2023	
Amats	V. Uzvārds	Paraksts	Datums	Būvprojekta nosaukums	Stadija	BP	
Būvproj. vad.	M. Mardin		05.07.2023	Dzelzbetona tilta 71+640.km atjaunošana iecirknī Rīga (pas.st.) - Lugaži - VR laiduma konstrukcijas, balstīklu pamatnes bloku, atbalsta bloku, kordonu bloku nomaiņa	Marka un numurs	BK-03	
Izstrādāja	S. Grīnbergs		05.07.2023		Lapa / lapas	1/2	
					Mērogs	1:20	
					Lapas izmērs	A3.1	
				Rasējuma nosaukums	Arhīva Nr.	T23/02	
				Laiduma konstrukcija. Stiegrojums			