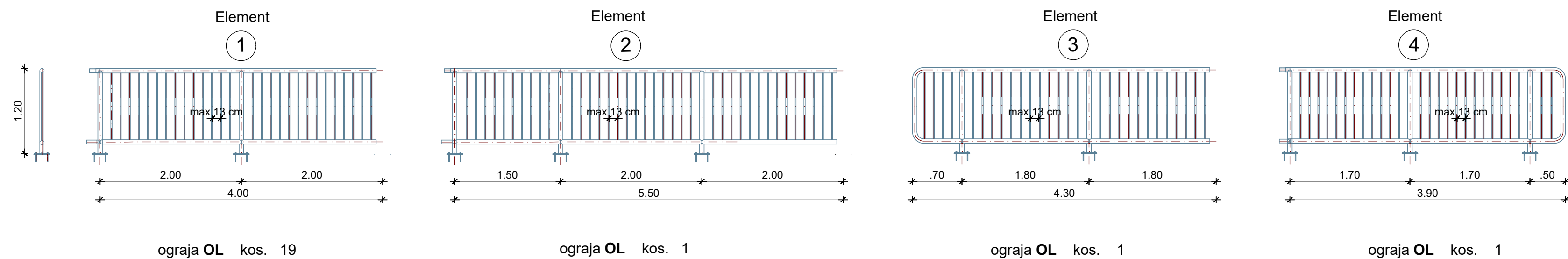
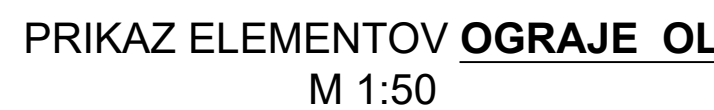
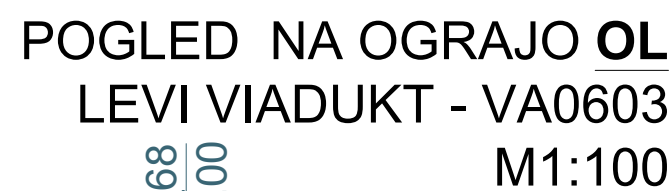
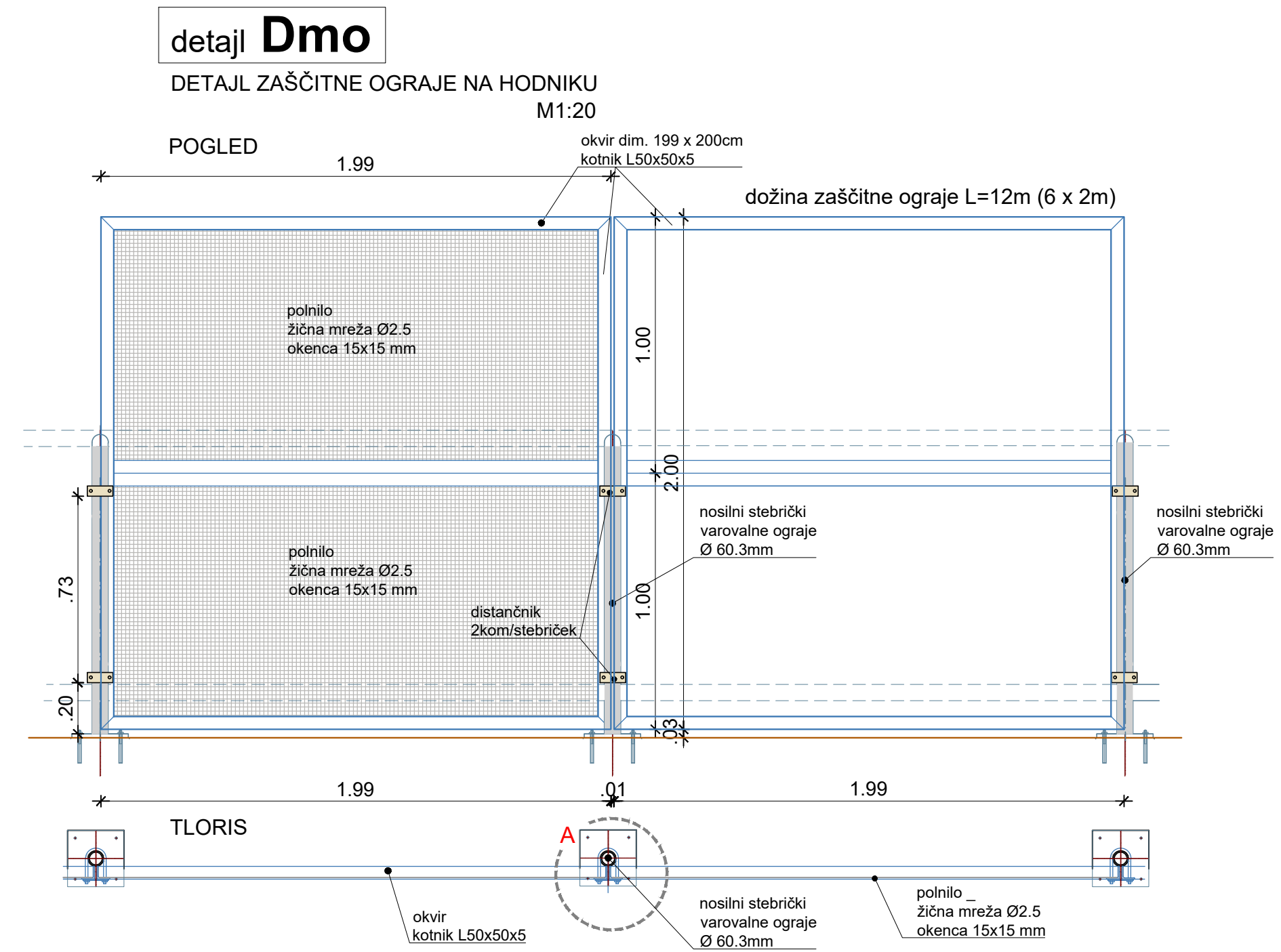
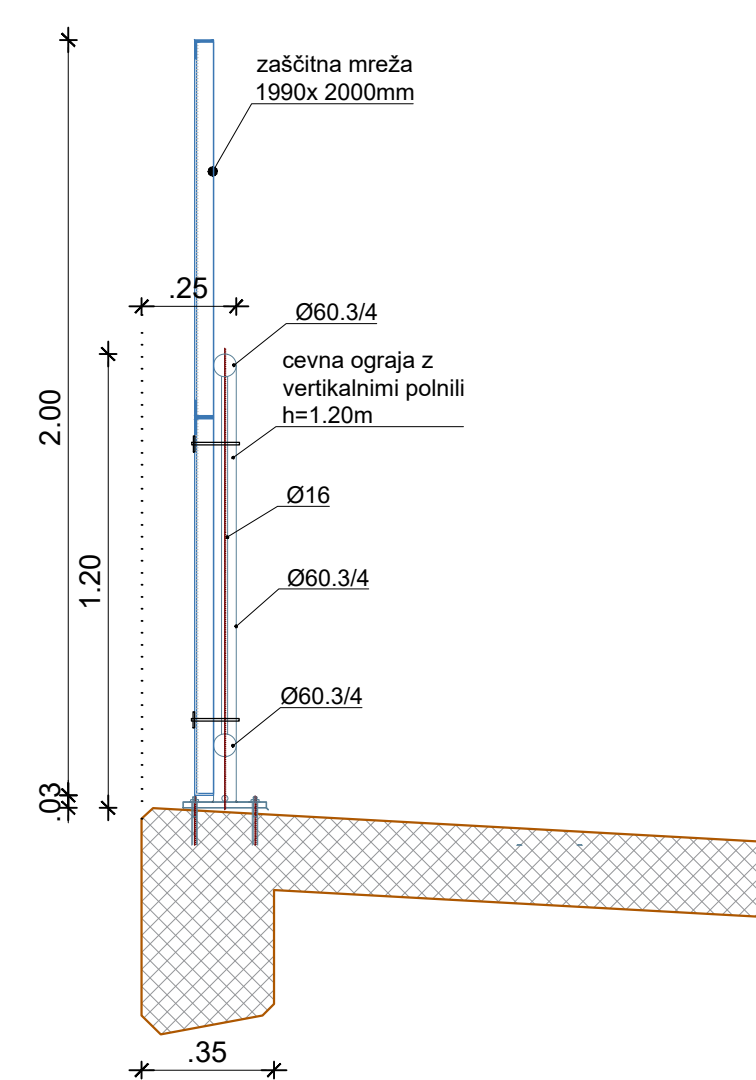


TLORIS OBJEKTA, M 1:100



OPOMBA:

- *pred izvedbo ograje vse dimenzije obvezno preveriti na licu mesta*



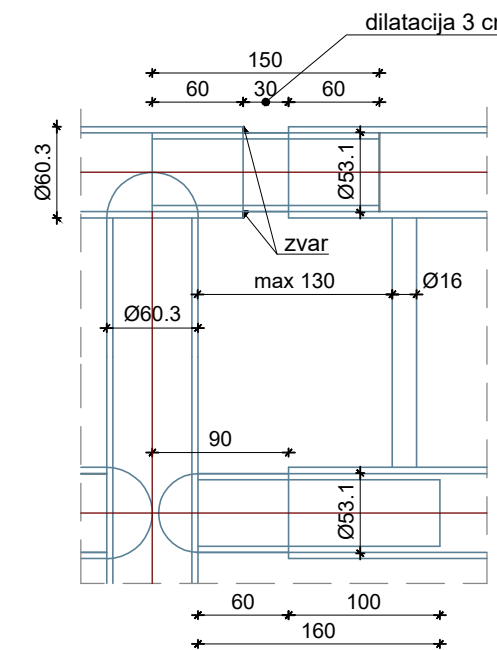
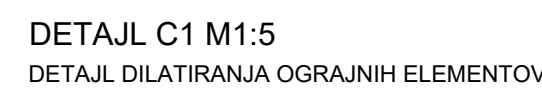
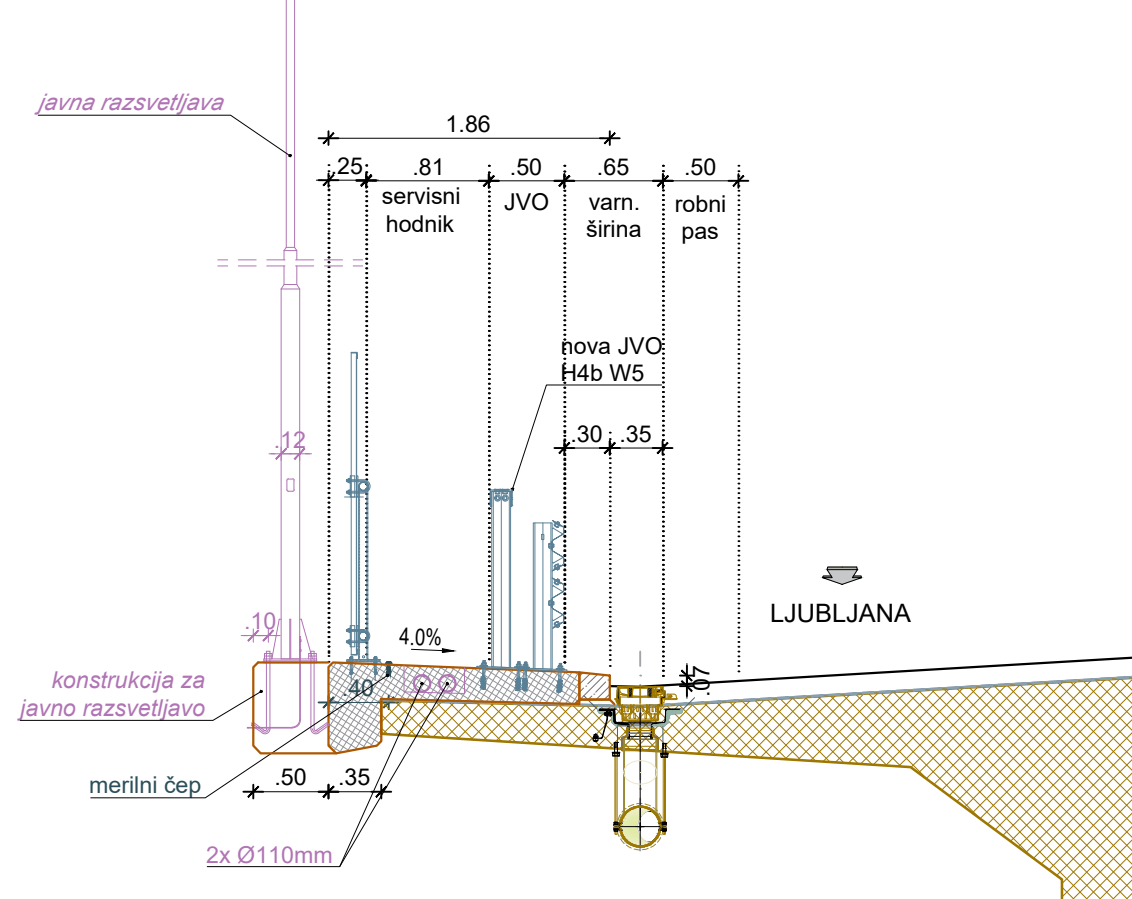
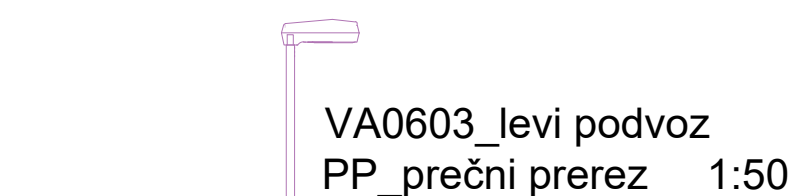
MATERIALI - LEVI VIADUKT

BETONI:

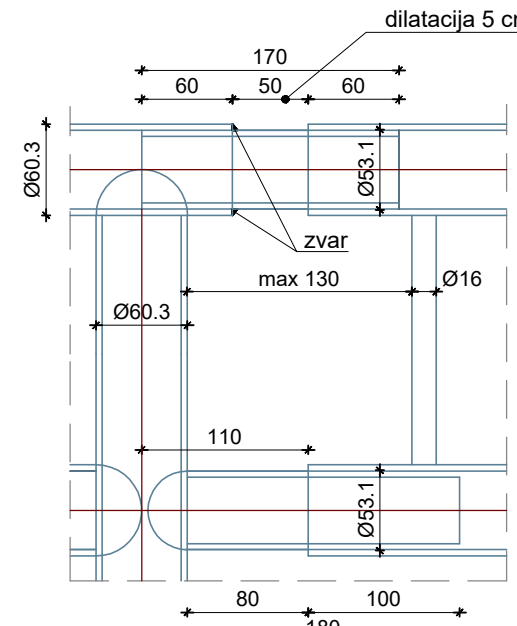
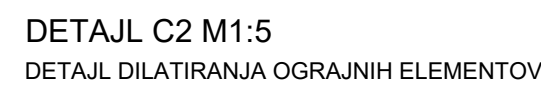
Hodniki z robnimi venci: C30/37, XD3, XF4, PV-II, D=16 mm, VB3
 Beton AB vezi v plošči: C30/37, XC2, XD1, XF2, PV-II, Dmax 16 mm

ARMATURA:

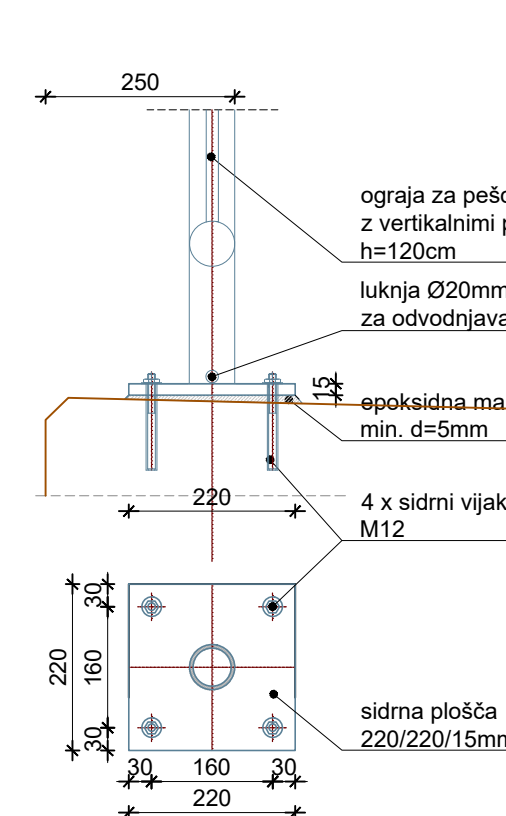
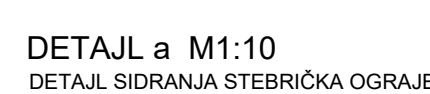
Jeklo za armiranje: S500 B
Konstrukcijsko jeklo: S235-J2



OPOMBA:
PRED IZVEDBO OGRAJE VSE DIMENZIJE
PREVERITI NA LICU MESTA.



OPOMBA:
PRED IZVEDBO OGRAJE VSE DIMENZIJE
PREVERITI NA LICU MESTA.



A
DETAJL PRITRJEVANJA ZAŠČITNE OGRAJE NA VAROVALNO
OGRAJO - 2kom/stebriček
M 1:5

mrežno polnilo ograje, 198cm x 98cm,
varjeno na L50/50/5 mm


M10, vijak 6.8

stebrček ograje za pešce Ø60.3 mm

kotnika L50/50/5 mm

MATERIAL:

- Jeklo kvalitete S235 J0
- protikorozijska zaščita z vročim pocinkanjem

Investitor:		DARS d.d. Ulica XIV. divizije 4 3000 Celje	
			
Naziv gradnje: OBNOVA VOZIŠČA NA ODSEKIH A1/0061 IN A1/0062 KOZINA - ODN. KAN. OD 3 KM 2,720 DO KM 5,200 IN NA 1646 POČVALIŠČU RAVNE		Tehnični prikaz: VIADUKT KLANEC L. VA0603 Leva ograja_tloris, PP, pogled in detalj - novo stanje	
Stranovne podrobnje natitba: 2/2,3 Načrti rekonstrukcije objekta-Viadukt Klanec L.VA0603		Merilo: 1:5, 10, 50, 100	
Vrsta dokumentacije: Izvešek PZ za potrebe javnega naročanja		Datum: marec 2023, oktober 2023	Številka lista: 5
BL. odločbe: 0061 0661 1640	anr. BL.: 0094.00	faza/objekt: G.251/60	filra.riabe: G.251
pretozar za črtno kodo:			