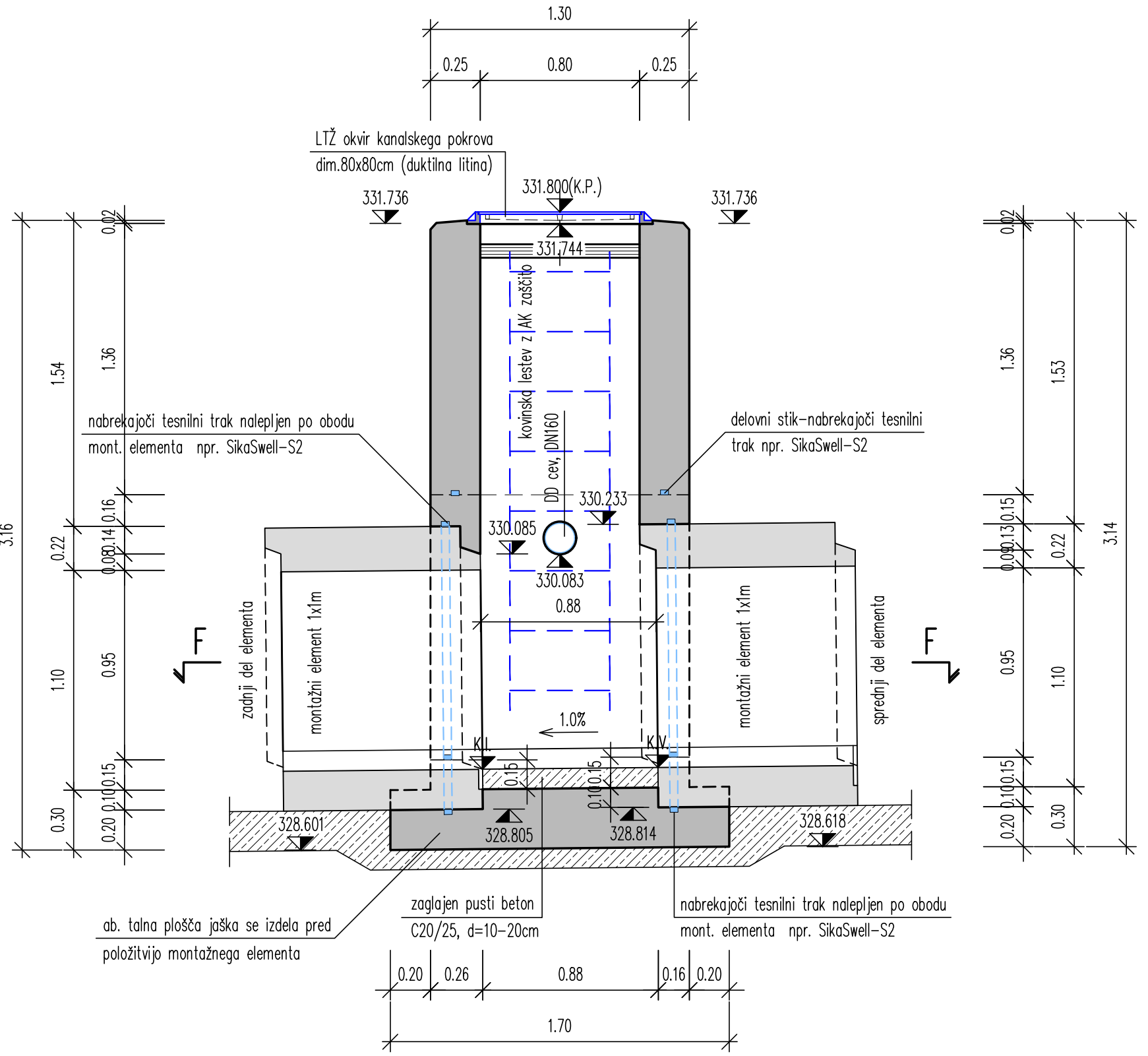
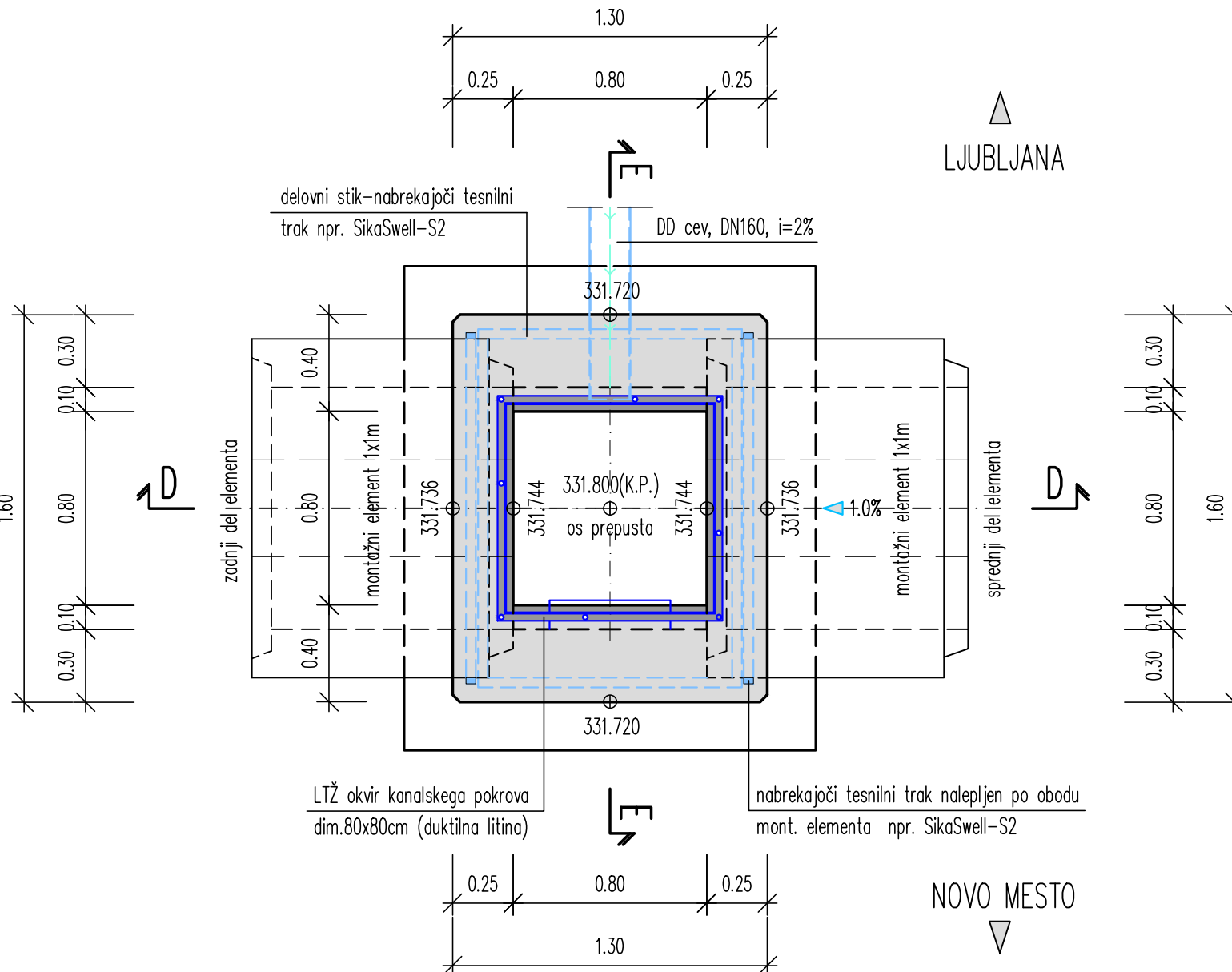


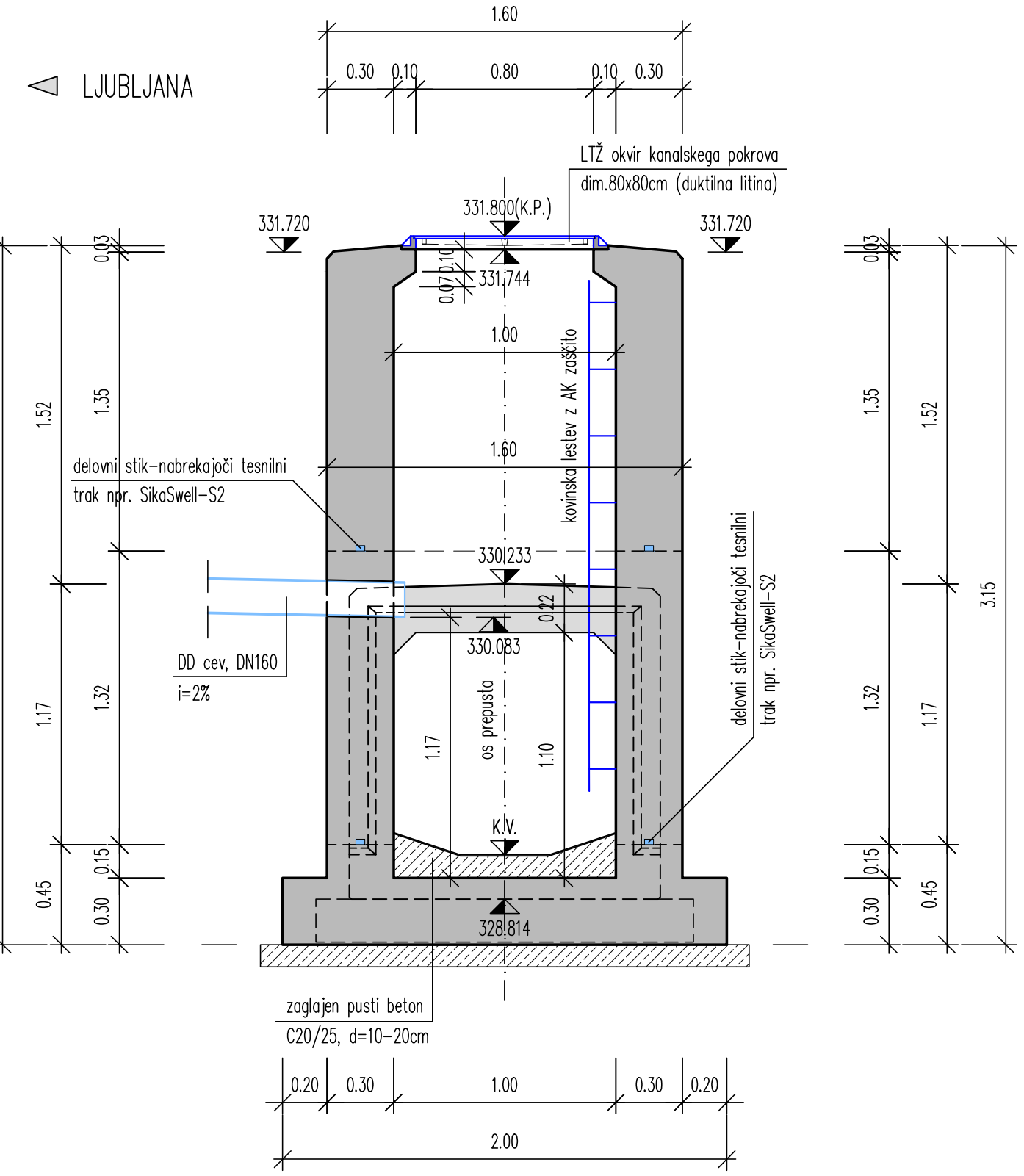
PREREZ D-D M 1:25



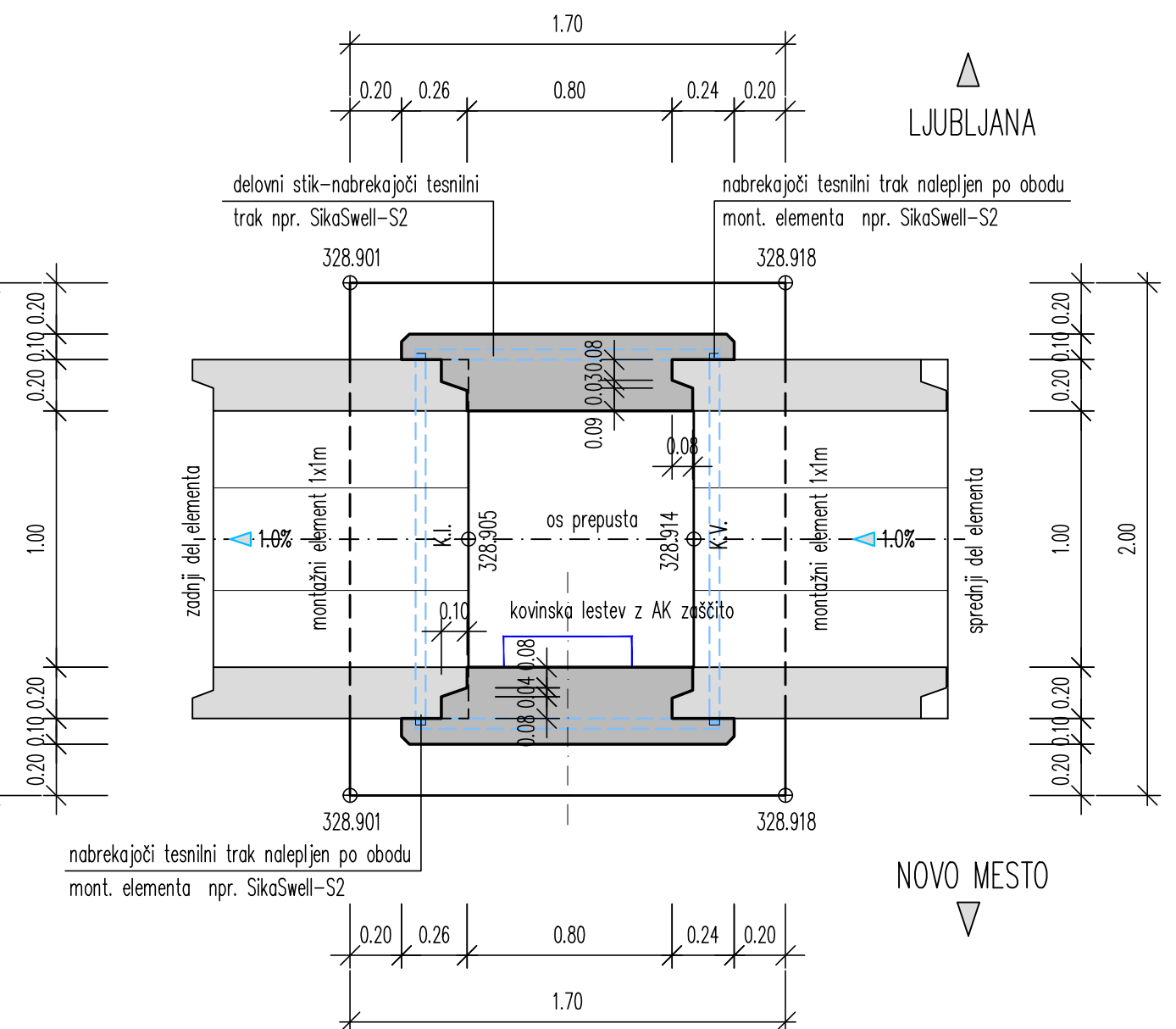
TLORIS M 1:25



PREREZ E-E M 1:25



REREZ F-F M 1:25



LITETE BETONOV:

STRUKCIJSKI ELEMENT	BETON
DOŽNI BETON	C12/15
TAŽNI ELEMENT 1x1	C30/37, XC2, XF1 (vodotesni beton PV-II)
JAŠEK	C30/37, XC2, XF1 (vodotesni beton PV-II)

MATURA B500 B

ZAŠČITNE PLASTI BETONA:

zasute površine 5,0 cm
ostala konstrukcija 4,5 cm

GOJI ZA IZVEDBO HIDROIZOLACIJE ZASUTIH POVRŠIN:

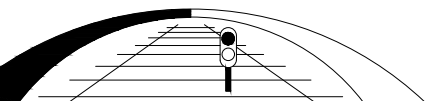
otesen beton (PV-II)
ejitev razpok na 0,20 mm
rekajoča guma-tesnilni trak v delovnih stikih

OSTRE ROBOVE JE POTREBNO POSNETI S TRIKOTNO LETVICO 3/3 cm

PLOŠČATI PREPUST 1x1m DOPAŽNA RISBA REVIZIJSKEGA JAŠKA - P2

MERILO 1:25

3/7

um:	Opis spremembe:			Podpis:
estitor:	 Republika Slovenija			
ektant:				
ekt:	Nadgradnja železniške postaje Grosuplje			
ekt:	Železniška postaja Grosuplje			
rt:	Načrt ploščatega prepusta 1x1m v km 132+462.70			
ta načrta:	3/7 NAČRT GRADBENE KONTRUKCIJE			
pa:	OPAŽNA RISBA REVIZIJSKEGA JAŠKA - P2			
proge:	Vrsta projekta:	Merilo:	Datum:	Projekt št:
80	IZN	1:25	mar. 2018	3674
odseka:	Arhivska številka:	Faza/objekt:	Šifra risbe:	Prostor za črtno kodo:
R80	0044	007.2161	G.261	13

K.V.-329.014(montažni elementi 1x1m)
K.I.-329.005(montažni elementi 1x1m)

13