



Za globine (zgornja kota cevi) <55cm (oziroma debeline tampona <30cm) se zgornje obbetoniranje izvede do spodnje kote asfalta.

	V ZELENICI	V PLOČNIKU	V CESTIŠČU
H (brez zaščite)	> 80 (100 za VN)	> 80	> 100
H (z obbetoniranjem)	50 – 80 *	40 – 80	50 – 100

\* – samo v posebnih primerih

projektant: <b>savaprojekt</b> družba za razvoj, projektiranje, konzalting, inženiring d.d. Cesta krških žrtev 59, 8270 Krško, Slovenija		investitor: <b>Občina Brežice,</b> <b>CPB 18, 8250 Brežice</b>		objekt: <b>Ureditev ceste</b> <b>R3-676/2204 čez Trebež</b>	
vrsta/del načrta: <b>42</b>		št. načrta: <b>SPK-4/2</b>		datum: <b>maj 2014</b>	
št. odseka: <b>2204</b>		arhivska št.: <b>004.2263</b>		šifra risbe: <b>351.1</b>	
OP/OPDN: <b>Damjan Mežič, d.i.e.</b>		IZS E-1927		vrsta risbe: <b>PRESEK 1x1 CEVNE</b> <b>KABELSKE KANALIZACIJE</b>	
SP: <b>Peter Požun, u.d.i.e.</b>		merilo: <b>/</b>		št. projekta: <b>13144-00</b>	
vrsta projekta: <b>PZI</b>		vrsta načrta: <b>42</b>		št. risbe: <b>002</b>	
št. lista: <b>01</b>		sprem.: <b>0</b>		prostor za črtno kodo:	