

AB betonska stena - predelna stena pod prelivom
 - beton C30/37
 - zaključek s cementnim ometom z
 aditivom za vodotesnost, d = 3 cm

1.35
 1.32
 0.25
 0.20

Rušitev obstoječega prelivnega roba

533.76
 533.60
 529.95
 529.70

7	8	9	10	11																																								
<h1>Legenda</h1>																																												
<p>Predvidno</p> <ul style="list-style-type: none">— predvidena oprema- - - preboji obstoječih AB plošč in sten— predvidene AB stene- - - razvod tehnološke vode		<p>Obstoječe stanje</p> <ul style="list-style-type: none">— AB stene in plošče— obstoječa oprema- - - obstoječa oprema - odstranitev- - - tehnološka voda— pitna voda																																										
<h2>Karakteristike materialov:</h2>																																												
Beton: C30/37, XC3, XD1, vodotesen beton PV-II (globina omočenja max. 3 cm), sulfatno odporen beton																																												
Vse vogale posneti s trtkotno levico 2/2																																												
Hidroizolacija se izvedba po principu "BELA KAD":																																												
- vodotesen beton PV-II (globina omočenja max. 3 cm)																																												
- delavni stik se zaščiti z nabrekajočim tesnilnim trakom																																												
Vse pohodne rešetke se prilagodi in poravnajo z obstoječo nivoletno tlaka.																																												
C																																												
D																																												
E																																												
F																																												
<h2>Opomba:</h2>																																												
Vsi elementi iz nerjavečega jekla AISI 304L ali boljši! Vse mere preveriti ob izvedbi na licu mesta!																																												
<table><tr><td>Investitor:</td><td colspan="4"><div>JEKO, javno komunalno podjetje, d.o.o., Jesenice</div><div>Cesta maršala Tita 51</div><div>4270 Jesenice</div></td></tr><tr><td>Odgovorni vodja projekta:</td><td colspan="4">dr. Matej Uršič univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.</td></tr><tr><td>Odgovorni projektant:</td><td colspan="4">IZS G-2586</td></tr><tr><td>Vrsta projekta:</td><td colspan="4">PZI</td></tr><tr><td>št. načrta:</td><td colspan="4">30-09/17-K</td></tr><tr><td>datum:</td><td colspan="4">Februar 2018</td></tr><tr><td>spremembe:</td><td colspan="4">merilo: 1:25</td></tr><tr><td>list:</td><td colspan="4">G.2.4</td></tr></table>					Investitor:	<div>JEKO, javno komunalno podjetje, d.o.o., Jesenice</div> <div>Cesta maršala Tita 51</div> <div>4270 Jesenice</div>				Odgovorni vodja projekta:	dr. Matej Uršič univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.				Odgovorni projektant:	IZS G-2586				Vrsta projekta:	PZI				št. načrta:	30-09/17-K				datum:	Februar 2018				spremembe:	merilo: 1:25				list:	G.2.4			
Investitor:	<div>JEKO, javno komunalno podjetje, d.o.o., Jesenice</div> <div>Cesta maršala Tita 51</div> <div>4270 Jesenice</div>																																											
Odgovorni vodja projekta:	dr. Matej Uršič univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.																																											
Odgovorni projektant:	IZS G-2586																																											
Vrsta projekta:	PZI																																											
št. načrta:	30-09/17-K																																											
datum:	Februar 2018																																											
spremembe:	merilo: 1:25																																											
list:	G.2.4																																											