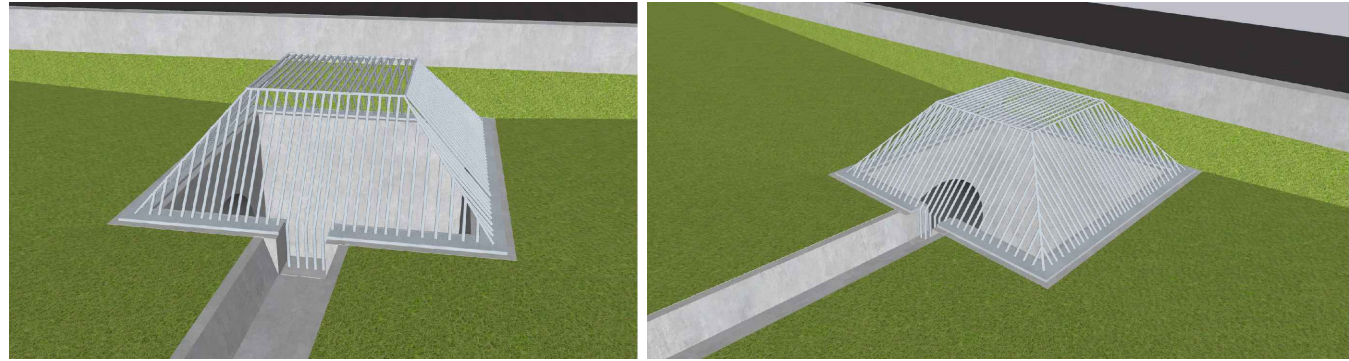


OPOMBA:  
Obvezna namestitvev zidne spojke

3D prikaz vtočnega jaška z grobimi grabljami



KARAKTERISTIKE MATERIALOV			
ELEMENT	BETON	ARMATURA	ZAŠČITNI SLOJ
OBJEKTI NA KANALIZACIJI	C30/37, XC4, XF3	B 500 - B, visoko duktilno jeklo	4,0cm

POSNETI VOGALI S TRIKOTNO LETVICO 2/2

UPORABIJO SE MIKROARMIRANI VLAKNOCEMENTNI DISTAČNIKI

Vse spremembe je potrebno uskladiti s projektantom! Mere je potrebno kontrolirati na licu mesta!		
spremembe:		datum spremembe:
<div><div><div>KONO B</div><div>svetovanje, projektiranje, izvedba in nadzor gradbenih objektov,d.o.o.</div></div><div>Grablovičeva ul.30, Ljubljana tel.: (01) 544 25 25 e-mail: miha@kono-b.si</div></div>		
investitor:	<div><div><div></div><div>Mestna občina Ljubljana Mestni trg 1 1000 Ljubljana</div></div></div>	
naziv gradnje:	Izgradnja javnega vodovoda in javne kanalizacije na območju OPPN 273 TOVIL	
vrsta dokumentacije:	PZI – Projektna dokumentacija za izvedbo	
področje načrta:	2 – Načrti s področja gradbeništva	
vsebina risbe:	Opažni načrt vtočnega jaška za poplavne vode	
vodja projekta:	Beno Kočever, kom.inž.	IDEN.ŠT.: G–9085
pooblaščen inženir:	Beno Kočever, kom.inž.	IDEN.ŠT.: G–9085
proj. sodelavci:	Miha Kočever, grad.teh.	
št. načrta:	1925–K/21	št. projekta: 1925/21
merilo:	1: 25	datum: september 2023
		št.risbe: 2/1.4.10