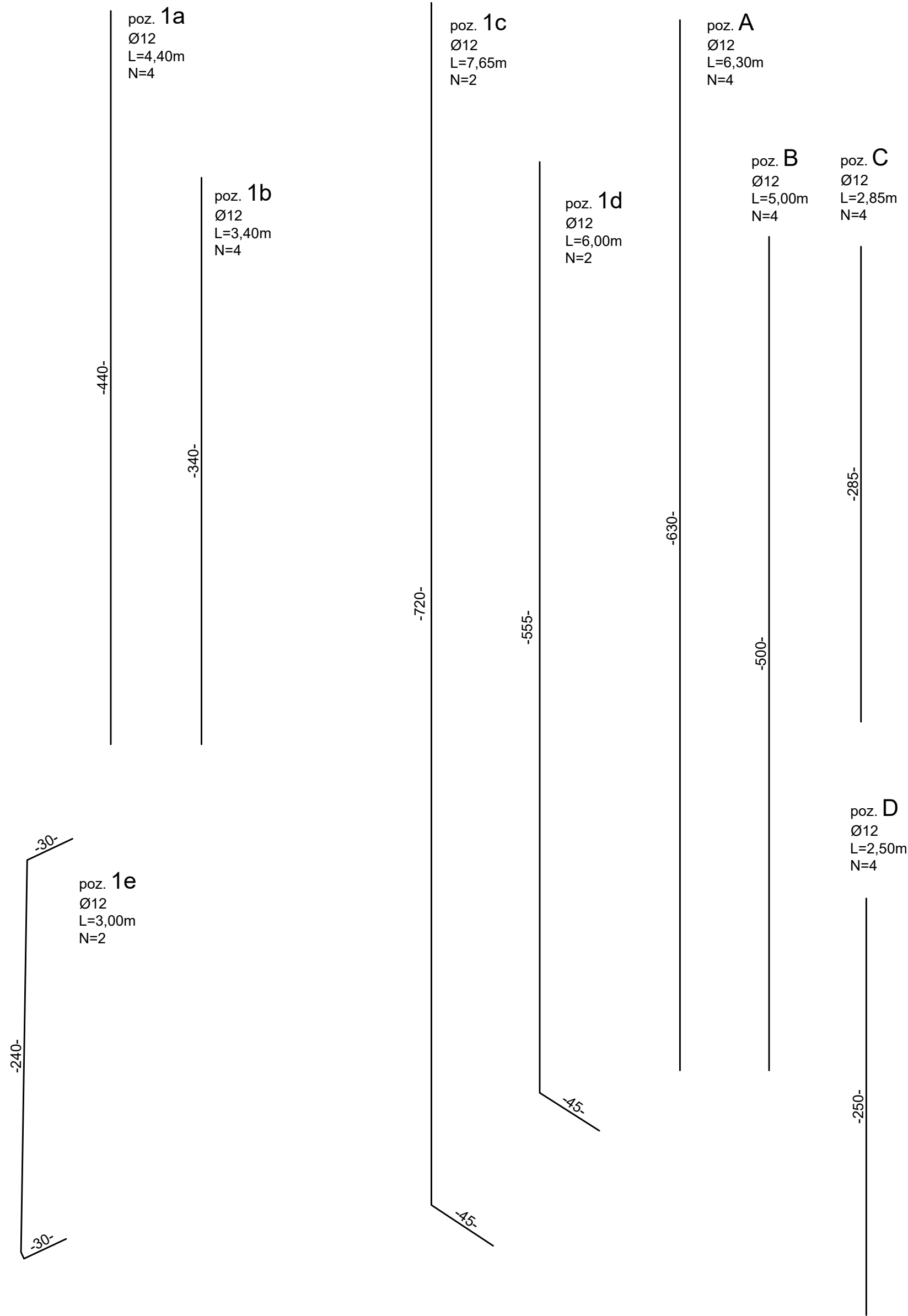
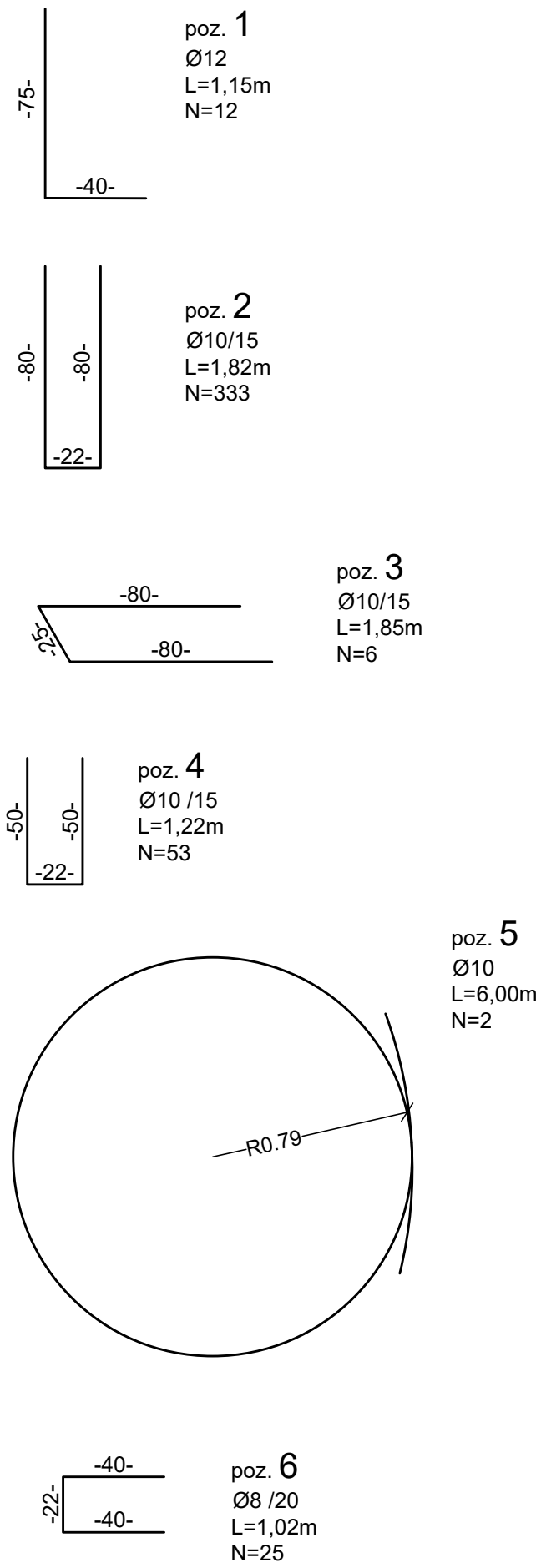
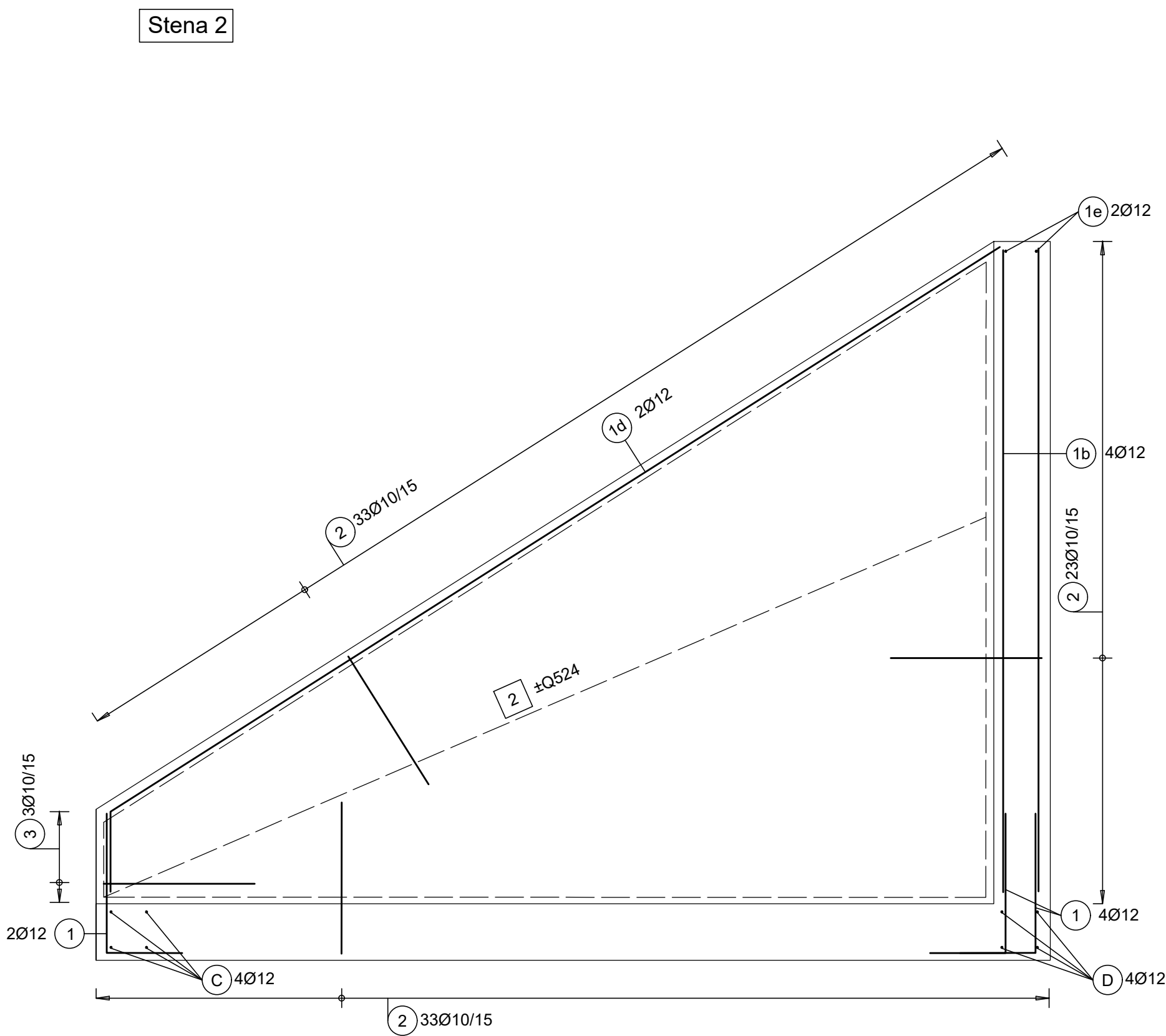
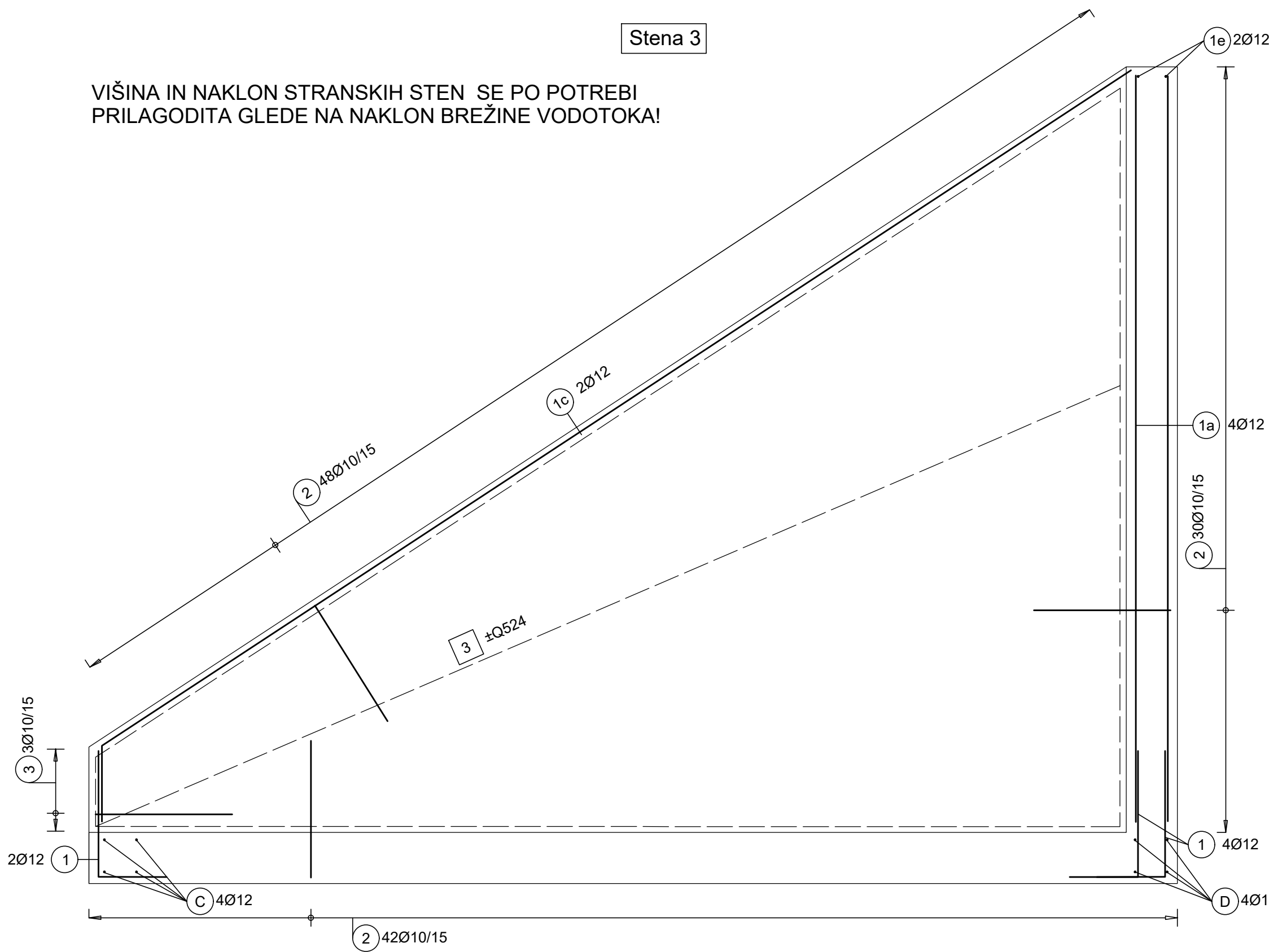


VIŠINA IN NAKLON STRANSKIH STEN SE PO POTREBI
PRILAGODITA GLEDE NA NAKLON BREŽINE VODOTOKA!



IZVLEČEK ARMATURNIH PALIC

POZ	φ	L[m]	KOM	φ8	φ10	φ12
A	12	6,30	4			25,2
B	12	6,00	4			24
C	12	2,85	4			11,4
D	12	2,50	4			10
1	12	1,15	12			13,8
1a	12	4,40	4			17,6
1b	12	3,40	4			13,6
1c	12	7,65	2			15,3
1d	12	6,00	2			12
1e	12	3,00	2			6
2	10	1,82	333		606,06	
3	10	1,85	6		11,1	
4	10	1,22	53		64,66	
5	10	6,00	2		12	
6	8	1,02	25	25,5		
SKUPAJ [m]:				25,50	693,82	148,90
SKUPAJ [kg]:				10,07	428,09	132,22
SKUPAJ φ8-φ12 [kg]:					570,38	

IZVLEČEK ARMATURNIH MREŽ

OZN.	TIP	VELIKOST MREŽE [m]x[m]	KOM	[m2]	[kg]/[m2]	[kg]	
1	Q 524	6,38	2,52	2	16,08	8,400	270,10
2	Q 524	4,71	3,46	2	16,30	8,400	273,78
3	Q 524	6,00	4,42	2	26,52	8,400	445,54
4	Q 524	4,44	2,00	2	8,88	8,400	149,18
SKUPAJ [kg]:						1138,61	

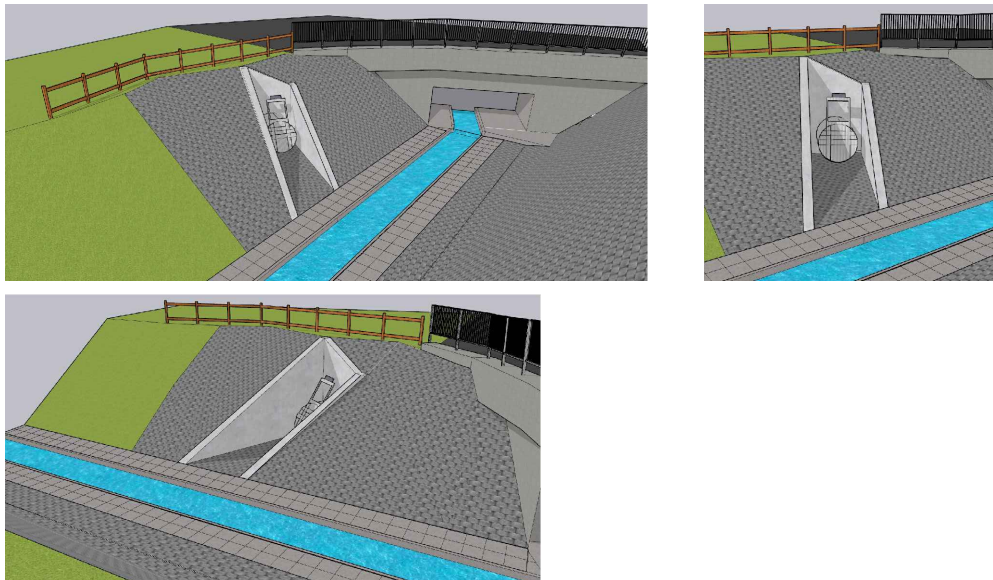
KARAKTERISTIKE MATERIALOV

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

POSNETI VOGALI S TRIKOTNO LETVICO 2/2

UPORABIJO SE MIKROARMIRANI VLAKNOCEMENTNI DISTAČNIKI

3D prikaz iztočne glave s loputo



Vse spremembe je potrebno uskladiti s projektantom!
Mere je potrebno kontrolirati na licu mesta!

spremembe:		datum spremembe:	
<div><div><div><div><div><div>KONO</div></div></div><div><div><div></div><div><div>svetovanje, projektiranje, izvedba in nadzor gradbenih objektov d.o.o.</div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div>Mestna občina Ljubljana</div></div></div><div><div><div>Westni trg 1</div><div>1000 Ljubljana</div></div></div></div></div></div><div>Grabovičeva ul.30, Ljubljana tel.: (01) 544 25 25 e-mail: miha@kono-b.si</div></div></div>			
investitor:	<div><div><div><div><div></div><div>Mestna občina Ljubljana</div></div></div><div><div><div>Westni trg 1</div><div>1000 Ljubljana</div></div></div></div></div>		
naziv gradnje:	Izgradnja javnega vodovoda in javne kanalizacije na območju OPPN 273 TOVL		
vrsta dokumentacije:	PZI – Projektna dokumentacija za izvedbo		
področje načrta:	2 – Načrti s področja gradbeništva		
osebina risbe:	Armaturni načrt iztočne glave za poplavne vode		
vodja projekta:	Beno Kočevar, kom.inž.	IDEN.ŠT.: G-9085	
pooblaščen inženir:	Beno Kočevar, kom.inž.	IDEN.ŠT.: G-9085	
proj. sodelavci:	Miha Kočevar, grad.teh.		
št. načrta:	1925-K/21	št. projekta:	1925/21
merilo:	1:25	datum:	september 2023
		št.risbe:	2/1.4.9