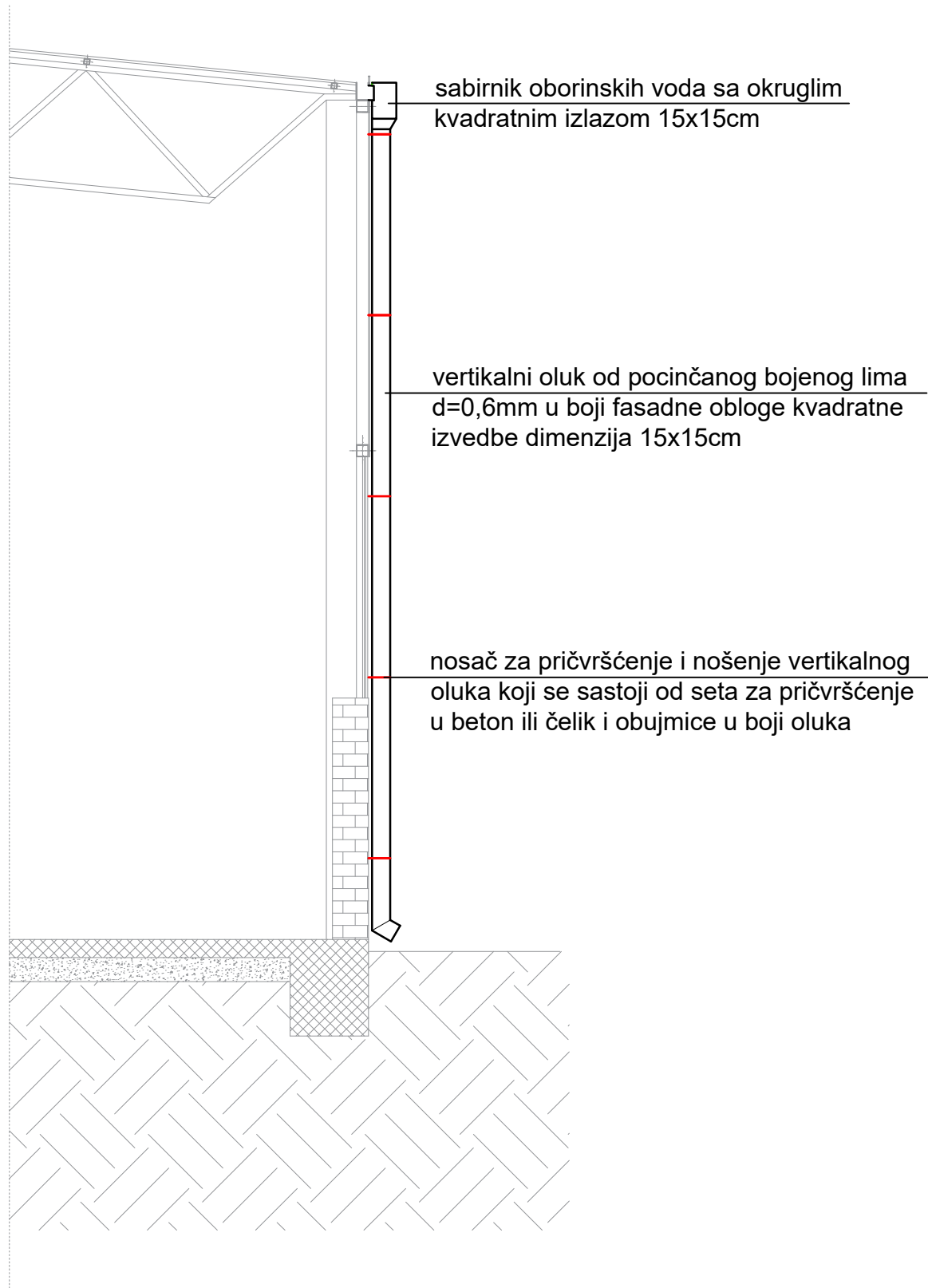
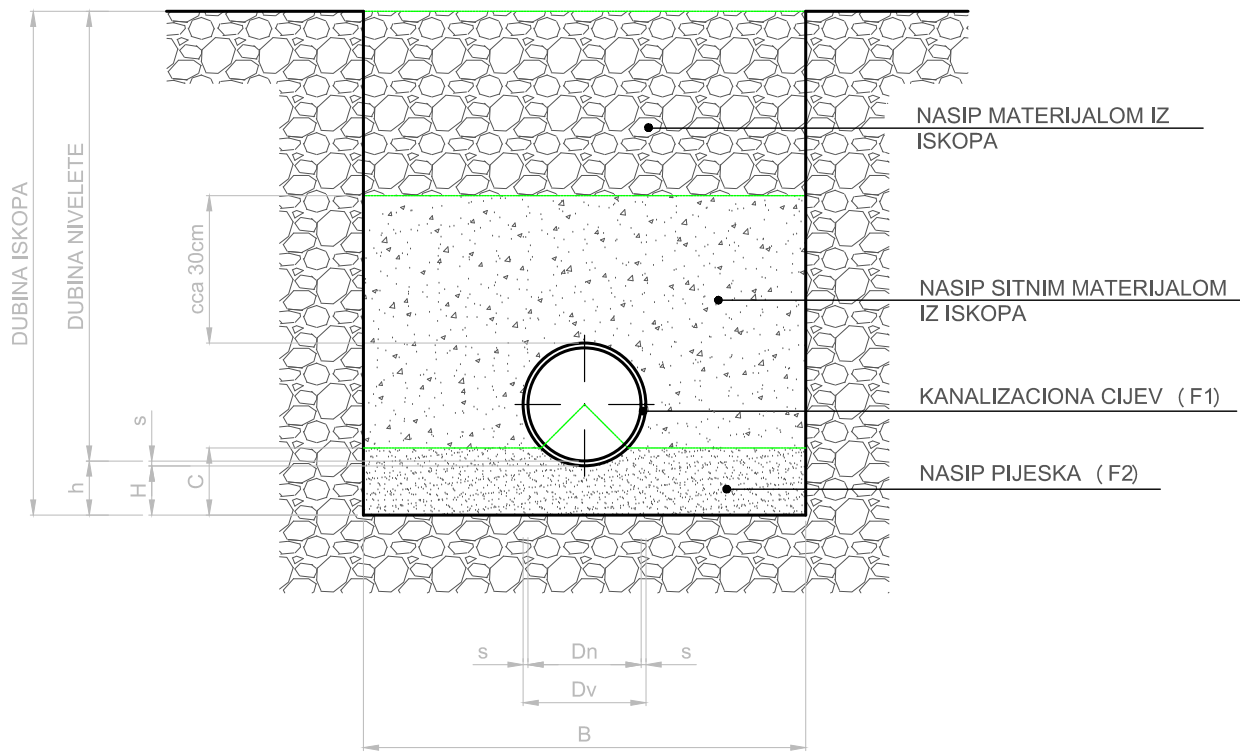


## DETALJ VERTIKALE OBORINSKE KANALIZACIJE

OV1,2,3,4,6,7,8,9,10,11,15,16,17,18,19,20

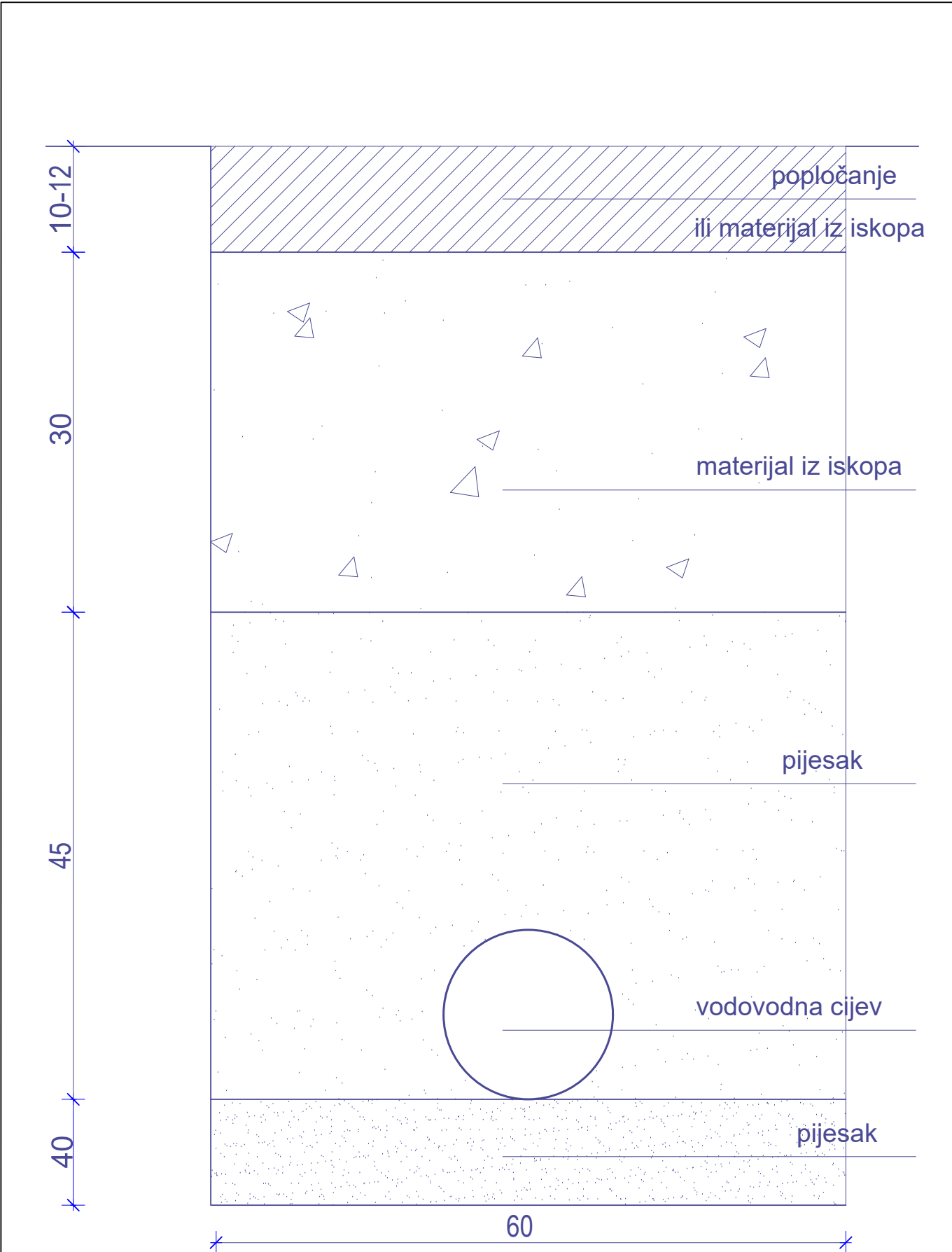




DN	S	Dv	B	h	H	C	F1	F1
cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	m2	m2
10,56	0,30	11,00	80,00	10,30	10,00	11,61	0,0095	0,0944
15,36	0,36	16,00	80,00	10,36	10,00	12,34	0,0200	0,1013
19,10	0,45	20,00	80,00	10,45	10,00	12,93	0,0314	0,0988
24,02	0,61	25,00	90,00	10,61	10,00	13,66	0,0491	0,1179
30,26	0,77	31,50	95,00	10,77	10,00	14,62	0,0779	0,1299
40,00	0,98	40,00	110,00	10,98	10,00	15,90	0,1256	0,1631
50,00	1,22	50,00	120,00	11,22	10,00	17,32	0,1962	0,1911

<b>ATRIUS</b> projekt d.o.o. Živinice	
75 270 Živinice, ul. Alije Izetbegovića, ZPC Park, I sprat, p.p.18 i 19	
Odgovorni projektant:	Branka ĐEMBER, dipl.inž.građ. <i>[Signature]</i>
Projektant saradnik:	
Projektant saradnik:	
Šifra:	I-217-09/24
Datum:	Septembar, 2024. g.

INVESTITOR: NAZIV PROJEKTA:	UNIVERZITET U TUZLI GLAVNI PROJEKAT SNABDIJEVANJA VODOM I DISPOZICIJA OTPADNIH VODA ZA POTREBE LEGALIZACIJE OBJEKTA NAMJENE LABORATORIJSKI KOMPLEKS MAŠINSKOG FAKULTETA U TUZLI		
NAZIV NACRTA:	NORMALNI POPREČNI PRESJEK KANALA ZA POLAGANJE KANALIZACIONIH CIJEVI		
RAZMJER:		LIST:	7



<b>ATRIUS</b> projekt d.o.o. Živinice	INVESTITOR: NAZIV PROJEKTA:	UNIVERZITET U TUZLI GLAVNI PROJEKAT		
75 270 Živinice, ul. Alije Izetbegovića, ZPC Park, I sprat, p.p.18 i 19		SNABDIJEVANJA VODOM I DISPOZICIJA OTPADNIH VODA ZA POTREBE LEGALIZACIJE OBJEKTA NAMJENE LABORATORIJSKI KOMPLEKS MAŠINSKOG FAKULTETA U TUZLI		
Odgovorni projektant: Branka ĐEMBER, dipl.inž.građ. <i>[Signature]</i>	NAZIV NACRTA:	NORMALNI POPREČNI PRESJEK KANALA ZA POLAGANJE VODOVODNIH CIJEVI		
Projektant saradnik:				
Projektant saradnik:				
Šifra:	I-217-09/24	Datum:	Septembar, 2024. g.	RAZMJER: LIST: .