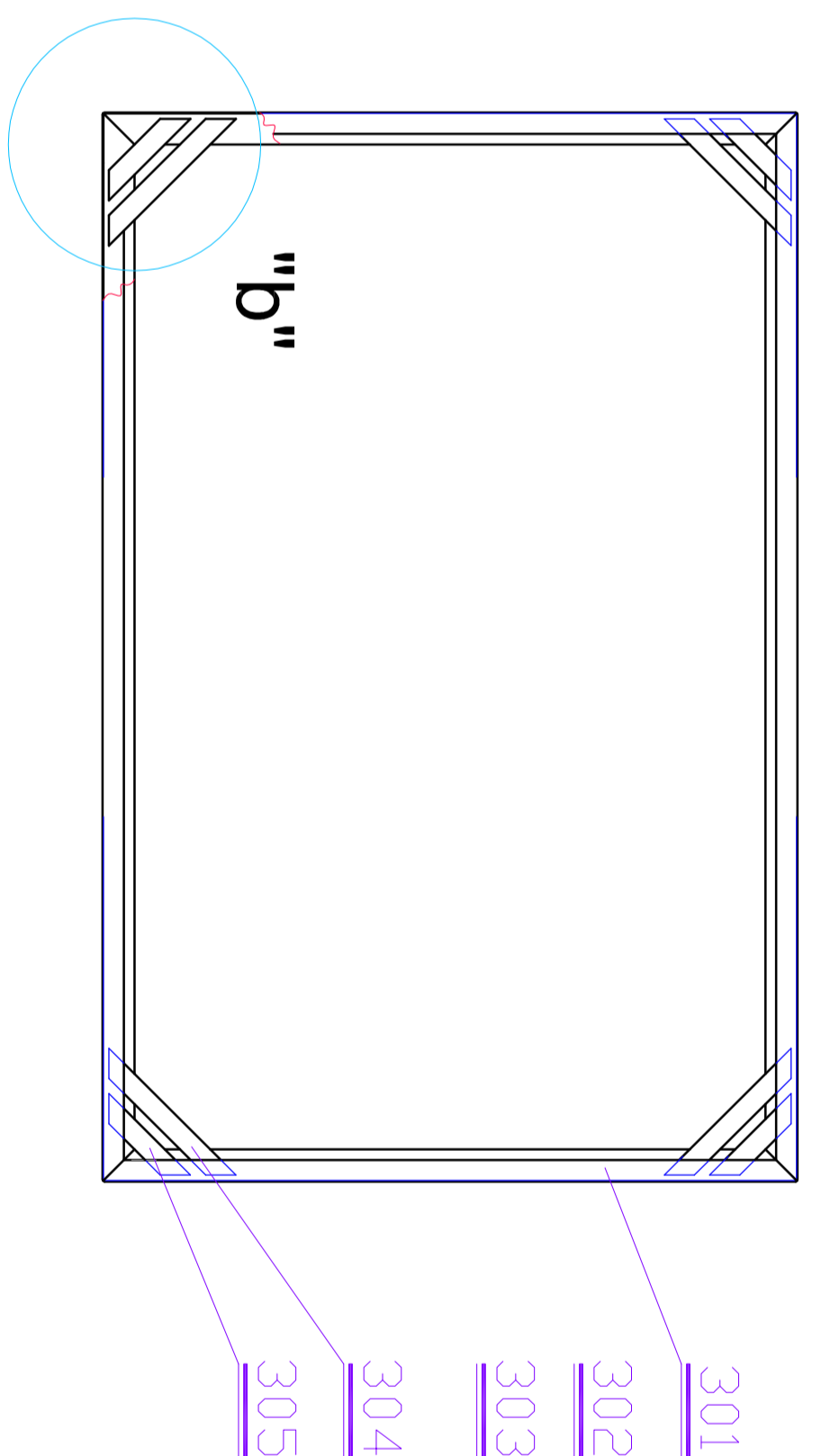
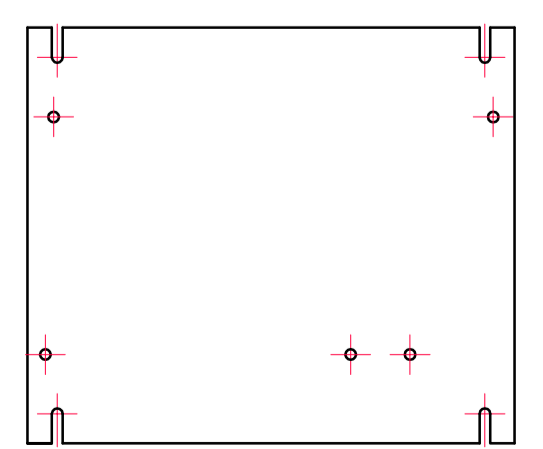
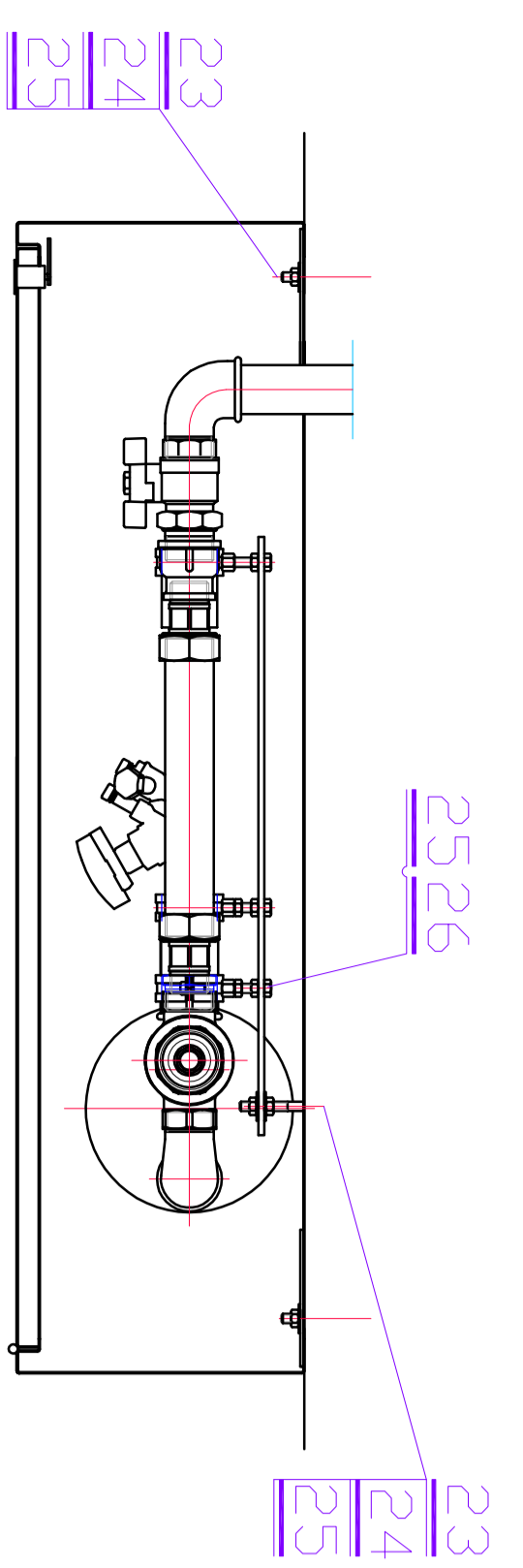
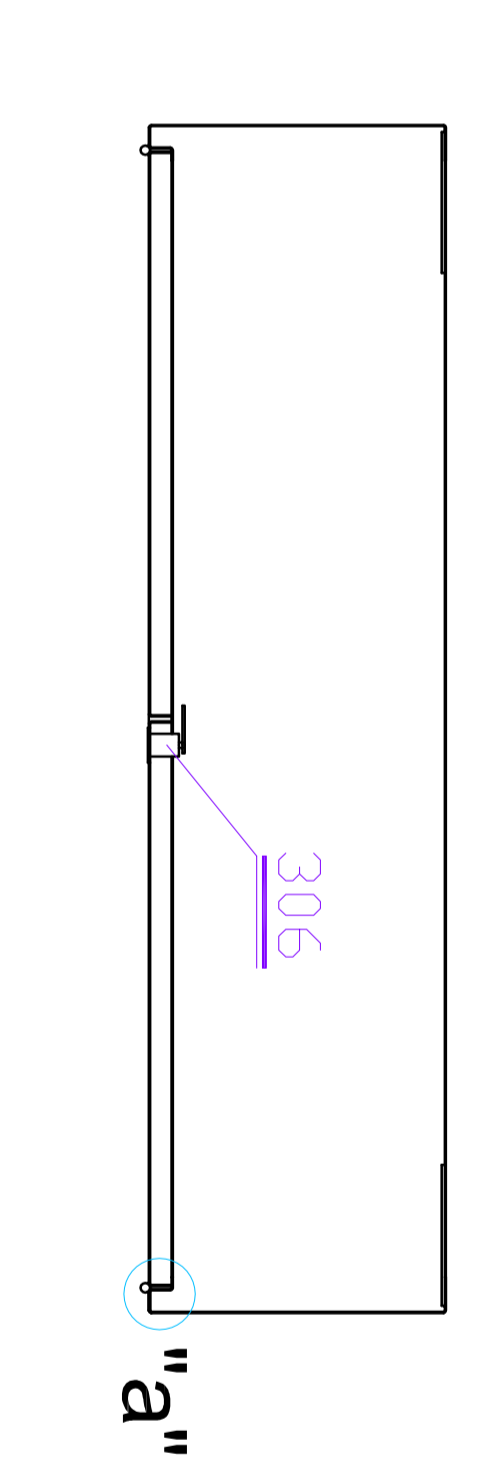


Poz.	Kom.	Material	N A Z I V	Dimenzija	Standard
02	1	Podložka	Prilivni otmann	1000x650x250	postoli crnk
03	2	S 235 JR92	Ispruška	750x42x45	postoli crnk
04	2	S 235 JR92	Ispruška	750x42x45	postoli crnk
05	1	B.TEL. poc.	T. rubna	R 64"	SRPS DIN 2350
06	1	B.TEL. poc.	Reducer sa SU. navojem	R 64"/21/2"	SRPS DIN 2350
07	1	B.TEL. poc.	Reducer sa SU. navojem	R 64"/21/2"	SRPS DIN 2350
08	1	M.S90	Kompozitni materijal za izolaciju	R 64"	FAA
09	1	B.TEL. poc.	Koleno sa SU. navojem	R 1/2"	SRPS DIN 2350
10	4	B.TEL. poc.	Koleno sa SU. navojem	R 3/4"	SRPS DIN 2350
11	4	B.TEL. poc.	Koleno sa SU. navojem	R 3/4"	SRPS DIN 2350
12	4	Podložka	Otmanna ispruška sa navojem	R 3/4"	SRPS DIN 2350
13	1	P 235 GH	Dezajnirana otmanna izv. Ø42x42x3 sa navojem R64" na dva kraja	L=2900 mm	SRPS M.B5.Z/25
14	2	M.S90	Ispruška sa ufrizovanim mekim izolacionim materijalom	Ø42x42x3	SRPS DIN 2350
15	1	B.TEL. poc.	Završni dio	R 3/4"/21/2"	SRPS DIN 2350
16	1	B.TEL. poc.	Prilivnik	R 1/2"	SRPS DIN 2350
17	1	M.S90	Navojna tapana sa navojem SU. navoj	R 3/4"	SRPS DIN 2350
18	1	M.S90	Navojna tapana sa navojem SU. navoj	R 3/4"	SRPS DIN 2350
19	1	M.S90	Navojna tapana sa navojem SU. navoj	R 3/4"	SRPS DIN 2350
20	1	P 235 GH	Dezajnirana otmanna izv. Ø33,7x25 sa navojem R1" na oba kraja	L=148 mm	SRPS M.B5.Z/25
21	1	B.TEL. poc.	Kolno regulacioni ventil	Ø1/2" R1/2"	Tun. Anderson
22	8	B.TEL. poc.	Kolno regulacioni ventil	Ø1/2" R1/2"	SRPS DIN 2350
23	8	B.TEL. poc.	Kolno regulacioni ventil	Ø1/2" R1/2"	SRPS DIN 2350
24	12	S 235 JR92	Podložka štaka	Ø32x2,30/0,175	SRPS DIN 2350
25	20	S 3	Navrtica	M6x5	SRPS M.B1.1/01
26	4	S 3	Navrtica	M6x5	SRPS M.B1.1/01



Detalj "a"
(R 1:1)

Detalj "b"
(R 1:2.5)



Poz.	Kom.	Material	N A Z I V	Dimenzija	Standard
301	1	DC 01	Scopina konstrukcijska otmanna (od lina. 6x1 mm)	250x650x100	
302	2	DC 01	Scopina konstrukcijska otmanna (od lina. 6x1 mm)	196x78x95	
303	1	DC 01	Vrta otmanna (od lina. 6x1 mm)	Ø360x22x30	
304	4	S 235 JR92	Lina	Ø20x119	
305	4	S 235 JR92	Lina	Ø20x119	
306	1	gobozna odna	EPDM brava sa ključem		

Naopomena:
Otmann je izradjen od celiknog lina debljine 1,0 mm, plastificiran bez zadnje strane.
Svi radijusi savijanja su R=1 mm. Savijanje prema detalju "a" za spojnu konstrukciju i vrata je po obimu.
Vrata su dvokrilna, leva vrata se ključiraju u gornjoj i donjoj zoni oba zadržavaju od otvaranja, a desna se zaključavaju sa univerzalnom EPDM bravom. Uz omjer sponciji i ključ.