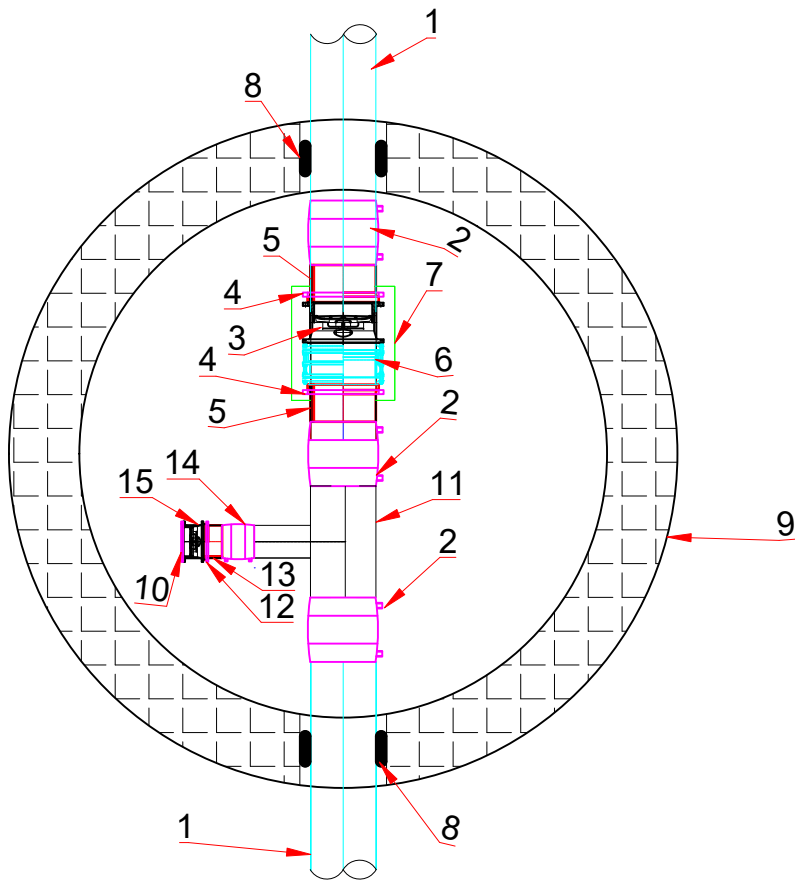


Detalii rețea de distribuție apă Detalii SH844

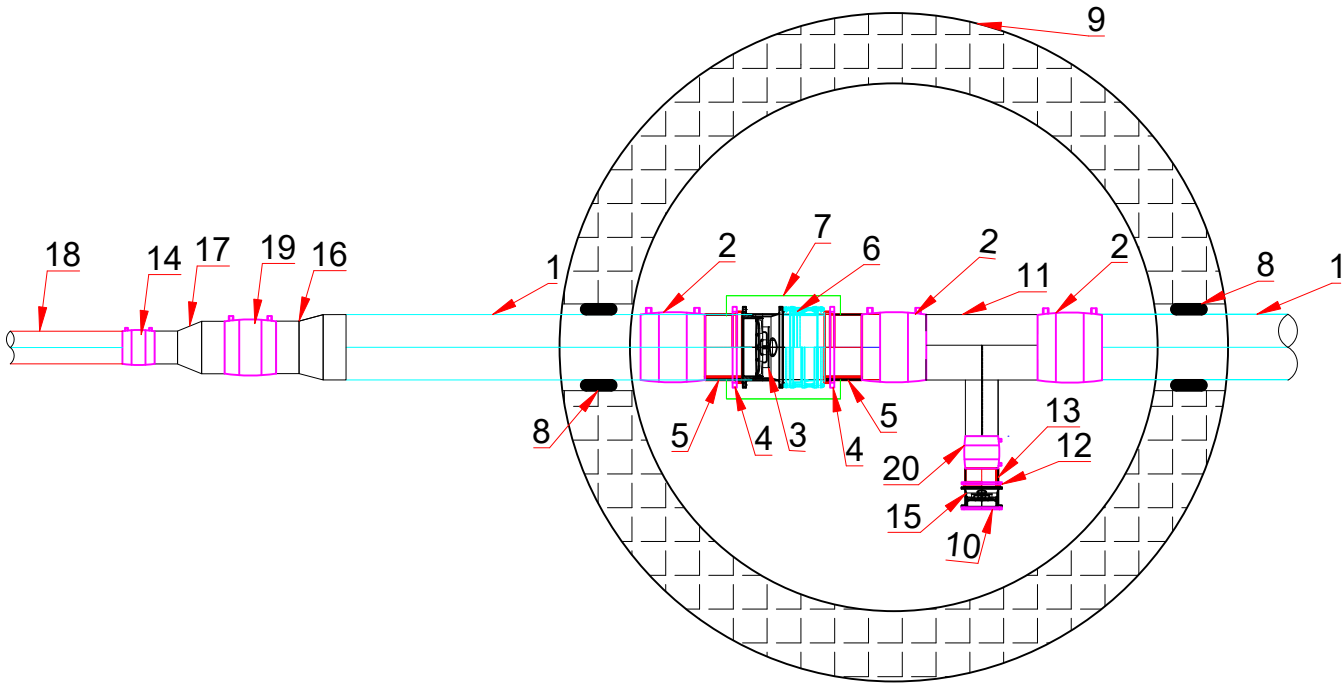


Detaliu camin de vane L3CV1 SH 844

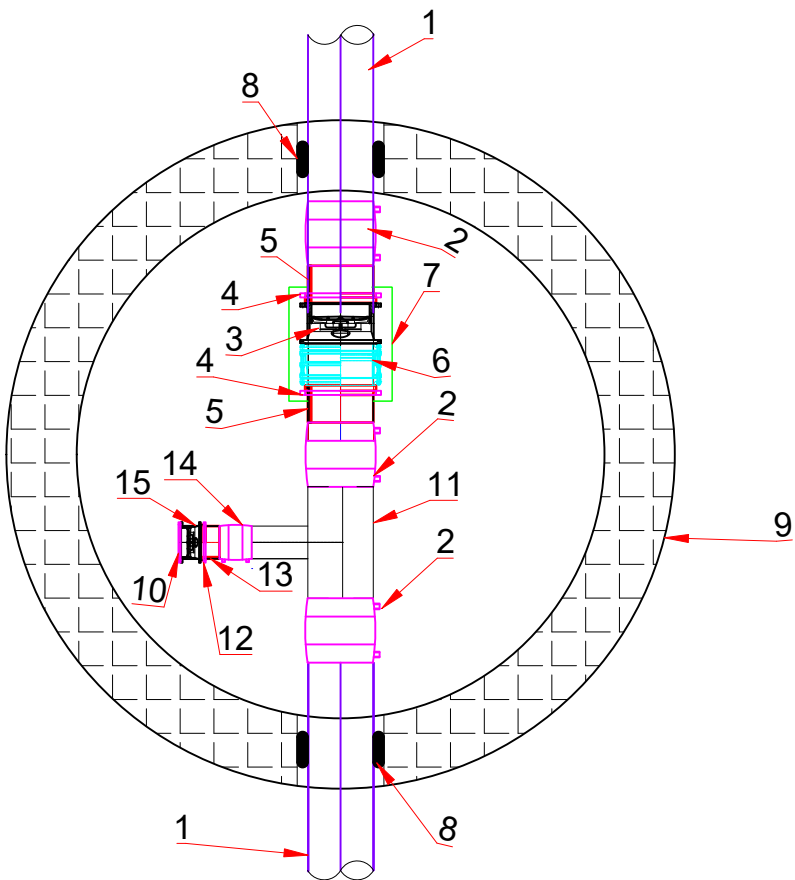
Pozitia	Symbol	Diametru Dn [mm]	Denumire piesa	Nr. buc
1		280	Conducta PE 100 HD SDR 17	
2		280	Mufa electrofuziune	3
3		250	Rob. sertar pana cauciucata cu flanse	1
4		250	Flansa OL pentru adaptor flansa PE Dn 280	2
5		280	Adaptor flansa	2
6		250	Compensator de montaj	1
7		500x500x250	Masiv din beton sub armaturi LxIxH m 0.50 m x 0.50 m x 0.25 m	1
8		280	Piesa de trecere	2
9			Camin de vane Di 1.50 m	1
10		80	Flansa OL oarba	1
11		280/90	Teu redus	1
12		80	Flansa OL pentru adaptor flansa PE Dn 90	1
13		90	Adaptor flansa	1
14		90	Mufa electrofuziune	1
15		80	Rob. sertar pana cauciucata cu flanse	1

Detaliu camin de vane L3CV2 SH844

Pozitia	Symbol	Diametru Dn [mm]	Denumire piesa	Nr. buc
1		280	Conducta PE 100 HD SDR 17	
2		280	Mufa electrofuziune	3
3		250	Rob. sertar pana cauciucata cu flanse	1
4		250	Flansa OL pentru adaptor flansa PE Dn 280	2
5		280	Adaptor flansa	2
6		250	Compensator de montaj	1
7		500x500x250	Masiv din beton sub armaturi LxIxH m 0.50 m x 0.50 m x 0.25 m	1
8		280	Piesa de trecere	2
9			Camin de vane Di 1.50 m	1
10		80	Flansa OL oarba	1
11		280/90	Teu redus	1
12		80	Flansa OL pentru adaptor flansa PE Dn 90	1
13		90	Adaptor flansa	1
14		110	Mufa electrofuziune	1
15		80	Rob. sertar pana cauciucata cu flanse	1
16		280/180	Reductie PE	1
17		180/110	Reductie PE	1
18		110	Conducta PE existenta	
19		180	Mufa electrofuziune	1
20		90	Mufa electrofuziune	1



Detalii rețea de transport apă pentru SH840

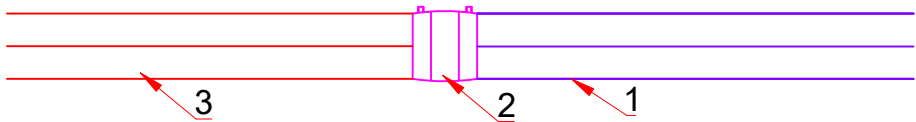


Detaliu camin de vane L3CV1 SH 840

Pozitia	Symbol	Diametru Dn [mm]	Denumire piesa	Nr. buc
1		250	Conducta PE 100 HD SDR 17	
2		250	Mufa electrofuziune	3
3		250	Rob. sertar pana cauciucata cu flanse	1
4		250	Flansa OL pentru adaptor flansa PE Dn 250	2
5		250	Adaptor flansa	2
6		250	Compensator de montaj	1
7		500x500x250	Masiv din beton sub armaturi LxIxH m 0.50 m x 0.50 m x 0.25 m	1
8		250	Piesa de trecere	2
9			Camin de vane Di 1.50 m	1
10		50	Flansa OL oarba	1
11		250/63	Teu redus	1
12		50	Flansa OL pentru adaptor flansa PE Dn 63	1
13		63	Adaptor flansa	1
14		63	Mufa electrofuziune	1
15		50	Rob. sertar pana cauciucata cu flanse	1

Detaliu Nod 8

Pozitia	Symbol	Diametru Dn [mm]	Denumire piesa	Nr. buc
1		250	Conducta PE 100 HD SDR 17	
2		250	Mufa electrofuziune	1
1		250	Conducta PE existenta	



	S.C. COMPANIA DE APĂ ORADEA S.A. România, Bihor, Oradea 410202, STR. DULIU ZAMFIRESCU NR.3 CUI: RO 54760 Tel centrală: 004 0259 436 900 Tel secretariat: 004 0259 435 051 Fax: 004 0259 432 576 Email: apaoradea@apaoradea.ro Contr: RO41BRDF895N503433450500		Beneficiar:	S.C. COMPANIA DE APĂ ORADEA S.A. România, Bihor, Oradea 410202, STR. DULIU ZAMFIRESCU NR.3 CUI: RO 54760	Proiect: 2.3/2026
	Acreditări: ISO 9001 ISO 14001 ISO 45001 		Lucrarea:	Înlocuire rețele de alimentare cu apă, înlocuire rețele de canalizare menajeră și extindere rețele de alimentare cu apă în Cartierul Nufărul din Municipiul Oradea (pentru corelarea cu investiția Regenerare urbană cartierul Nufărul I) - Etapa III	Faza: D.T.A.C. + P.T.E.
	Șef proiect	ing. Ciuclea Ovidiu	Scara:	Titlu planșă: Detalii camine de vane rețea de distribuție apă; Detalii camine de vane rețea de transport apă; Detalii de noduri.	Planșa: 24/AC
	Proiectat	ing. Achim Mădălin			
	Desenat	ing. Achim Mădălin			