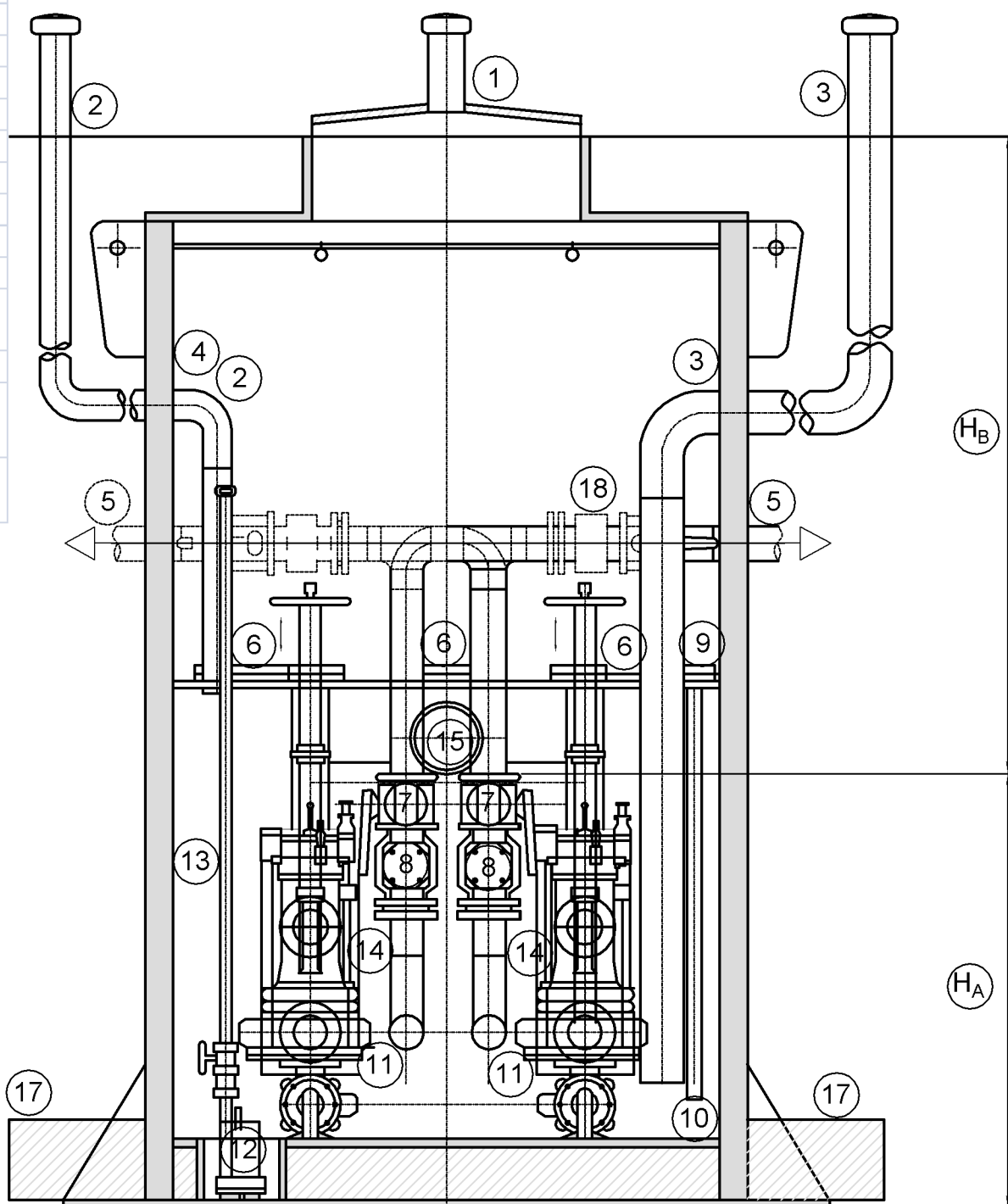


### LEGENDA

- 1 = Capac camin
- 2 = Aerisire rezervor
- 3 = Ventilatie camin
- 4 = Tub gol pentru cabluri
- 5 = Conducta de refulare, la alegere stânga sau dreapta
- 6 = Orificiu pentru curatare
- 7 = Robinet cu bila
- 8 = Vana sferica de refulare
- 9 = Flansa cu senzor
- 10 = Senzor de nivel de umplere
- 11 = Pompa
- 12 = Fundul caminului cu pompa de golire
- 13 = Recipient colector
- 14 = Rezervor pentru substante solide
- 15 = Intrare
- 16 = Scara cu accesoriu pentru acces
- 17 = Suprafata de sustinere din beton, pusa la dispozitie de client
- 18 = MID cu vana de izolare

HA = Înaltime de pompare, cota de jos a conductei de intrare pâna la sol  
HB = Adâncime de montare pâna la conta inferioara a conductei de intrare



VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
<b>Proiectant:</b> S.C. VIA PRO IT CONSULTING S.R.L. Botosani Str. Primaverii, Nr.28; e-mail: viaproit@yahoo.com; tel/fax 0331100512; 0753/897407; CUI 27399915				<b>Beneficiar:</b> Municipiul Sfântu Gheorghe	<b>Proiect nr:</b> 6/2014
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: %	<b>Investitie:</b> Canalizare menajeră în localitățile Chilieni și Coșeni aparținătoare municipiului Sfântu Gheorghe județul Covasna	<b>Faza:</b> PT+CS DTAC
SEF PROIECT	ing. Ionut Voiniciuc				
PROIECTAT	ing. Sticea Andrei		Data: 2014	<b>Titlu plansa:</b> Statie de pompare prefabricata INSTALATII HIDRAULICE	<b>Plansa nr.</b> SP 1
DESENAT	ing. Sticea Andrei				
VERIFICAT	ing. Ionut Voiniciuc				