

VEDERE ÎN PLAN
Scara 1:25

Cadru de culisare
din inox

Capac carosabil rectangular (800x800 mm)
cu ramă din fontă clasa D400

Trepte de oțel cu
manșon cauciucat

PVC
DN 315

PVC
DN 315

Tocator Q=84 mc/h

SECȚIUNE A - A
Scara 1:25

Capac carosabil rectangular (800x800 mm)
cu ramă din fontă clasa D400

PVC
DN 315

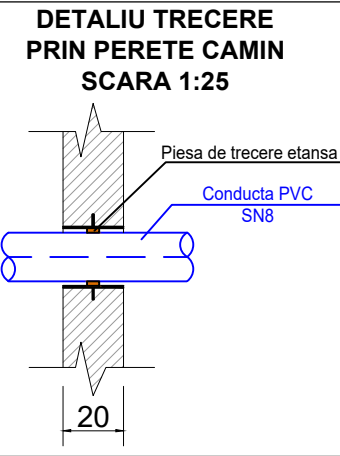
PVC
DN 315

Beton de panta
C8/10 g=2 - 5 cm

Beton egalizare
C8/10 g=5 cm

Pat balast g=15 cm
dupa compactare

i=0,4 %



NOTA:

- Caminul tocator va fi de tip prefabricat din beton armat, de forma rectangulara in plan, compus din element de camin (radier+pereti) si placa de acoperire cu capac carosabil din fonta D400.
- Grosimea radierului/peretilor: 15 cm;
- Grosimea placii de acoperire: 25 cm (20 cm in zone necarosabile);
- Inaltimea utila: 235 cm, conform detalii;
- Clasa betonului: C40/50;
- Imbinarea elementelor se va face cu asezarea unui strat de mortar de ciment de 3-5 cm grosime;
- Caminele de vane vor fi prefazute cu trepte de acces din oțel protejate cu manson cauciucat
- peretii exteriori ale elementelor caminului de vane vor fi hidroizolati cu emulsie bituminoasa, aplicata in minim 2 straturi;
- trecerea conductelor PVC prin peretele caminului se va face prin intermediul pieselor de trecere etanse.
- Piesa va fi protejata de o teava de oțel, montata la turnarea betonului in peretii caminului
- Nu se accepta ulterior, spargerea peretilor caminului.

Verificator/ Expert	Nume	Semnătura	Cerința	
aspire design	S.C. ASPIRE DESIGN S.R.L. Sediu : SIBIU, Str. Soseaua Alba Iulia, nr.14, et.4, ap.3, 550018 Telefon: 0269 436.554 Fax: 0269 436.554 E-mail: office.aspiredesign@gmail.com			Beneficiar: COMUNA CRISTIAN Amplasament: Com. Cristian si Mun. Sibiu, jud. Sibiu
Proiectat	ing. Daniel Bartesch		Scara: 1:25	Titlu proiect: STATIE DE POMPARE SI CONDUCTA DE REFULARE LOC. CRISTIAN, JUD. SIBIU
Desenat	ing. Daniel Bartesch		Data: mai 2025	Titlu planșă: DETALIU CAMIN CU TOCATOR
				Proiect nr: 437/05/ 2025
				Faza: PT+DDE
				Planșă nr: C36