



LEGENDES GROUPE E CAD

- CAD ALLER
- CAD RETOUR
- CAD ALLER FROID
- CAD RETOUR FROID
- - - CAD ALLER PROJET
- - - CAD RETOUR PROJET
- - - CAD ALLER FROID PROJET
- - - CAD RETOUR FROID PROJET
- POUISSE TUBE
- FIBRE OPTIQUE
- - - SYSTEME DE RETENUE
- SORTIE DETECTION DE FUITE
- CHAMBRE FO
- ⊗ VANNE
- ⊕ VANNE MOTORISEE
- ⊘ VANNE PERDUE
- ⊙ PURGE
- ⊚ MANCHON / SOUDURE
- COUDE
- ⊚ REDUCTION
- ⊚ BOUCHON
- ⊚ ELEMENT EN T //
- ⊚ ELEMENT EN T 45°

Etabli sur la base des données de la mensuration officielle ou du service topographique fédéral				Niveau projet		ENQUETE				
CAD Romont Commune de Romont / Parcelle n°799 Plan de signalisation Route de Raboud 7				Echelle		Dessiné	Date	Visa	Contrôlé	Visa
				1:500 A4		A	13.04.2026	TRCH	13.04.2026	VDM
						Modif. B				
						Modif. C				
				Validation Ingénieur	Date	Visa / Excel	Imprimé	13.04.2026	Projet n° - Plan n°	
groupe e Groupe E Celsius SA Route de Chantemerle 1 1763 Granges-Paccot Tél.: 026 352 68 00 info@celsius.ch				Eau	Tmax	Pression d'exploitation maximum (MOP)	8 bars	Type isolation	Détection fuite	CL150091_03_503
				Démin.	90°	Pression de conception (DP)	PN16	#	Nordic	

I:\Sociétés\Celsius4_Technique et Réalisation\13_Dessinateurs\01_Plans_CAD\CAD Romont\02_Plans CAD\02_Plans_Réseaux_Projet\03_EXECUTION\CL150091_03_Route de Raboud 7\CL150091_03_SIA5_20260413_GC-503_SIT - Plan de signalisation.dwg