




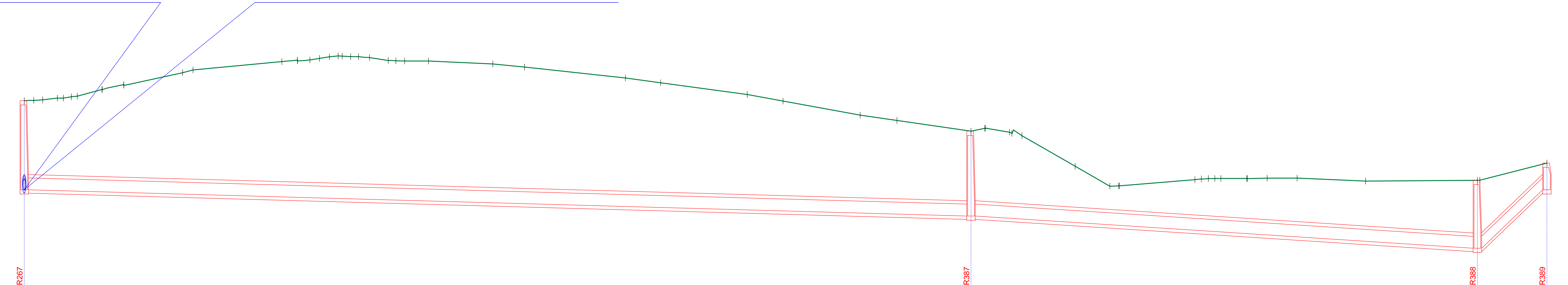


Légende	
	Réseau Electricité - HT/BT
	Réseau Gaz
	Réseau Télécom
	Réseau Eau Potable
	Réseau Unitaire

Réseaux de Chaleurs  
Chauffage urbain  
ø280  
Fe :72.32

Réseaux de Chaleurs  
Chauffage urbain  
ø250  
Fe :72.32



Réseau : Réseaux de Chaleurs  
Axe : Profil R267 - R389 pro 1 sec 4

Echelle X : 1/1  
Echelle Z : 5/1

Plan Comp : 70.00

Terrain	Z	0.00 – 74.42 1.12 – 74.42 2.18 – 74.44 3.90 – 74.48 5.00 – 74.50 5.56 – 74.52 2.91 – 2.54 8.16 – 74.68 11.73 – 74.78 6.95	18.68 – 75.07 19.91 – 75.14 10.47	30.38 – 75.34 32.21 – 75.36 33.69 – 75.38 35.44 – 75.41 35.99 – 75.45 37.02 – 75.47 38.49 – 75.45 39.43 – 75.45 40.72 – 75.43 2.21 42.93 – 75.36 43.83 – 75.35 44.65 – 75.35 2.81 47.67 – 75.35 7.59	55.27 – 75.28 3.74 59.01 – 75.21 11.89	70.90 – 74.95 4.16 75.05 – 74.84 10.21	85.26 – 74.56 4.22 89.49 – 74.41 9.11	98.59 – 74.08 4.33 102.92 – 73.95 8.73	111.66 – 73.70 113.39 – 73.79 116.48 – 73.87 117.65 – 73.59 6.28	123.93 – 72.87 4.08 128.01 – 72.40 129.16 – 72.41 130.16 – 72.41 8.91	138.06 – 72.56 139.64 – 72.59 141.72 – 72.58 3.06 144.17 – 72.58 146.58 – 72.59 3.53 150.11 – 72.59 8.08	158.19 – 72.52 13.18	171.87 – 72.54 171.85	7.92	179.57 – 72.95	
	D															
Cotes tampons Réseaux de Chaleurs		- 74.42							- 73.70					- 72.54		- 72.95
Cotes radiers Réseaux de Chaleurs		- 72.32							- 71.70					- 70.94		- 72.32
Profondeurs Réseaux de Chaleurs		- 2.10m							- 2.00m					- 1.60m		- 0.68m
Longueurs Réseaux de Chaleurs		- 0.00m				111.66m			- 111.66m			59.71m		- 171.37m	8.20m	179.57m
Canalisations Réseaux de Chaleurs																
Pentes Réseaux de Chaleurs								ø280 Chauffage urbain								
Profil type Réseaux de Chaleurs					- 0.6%							- 1.3%			16.8%	
								PType collecteurs circulaires								