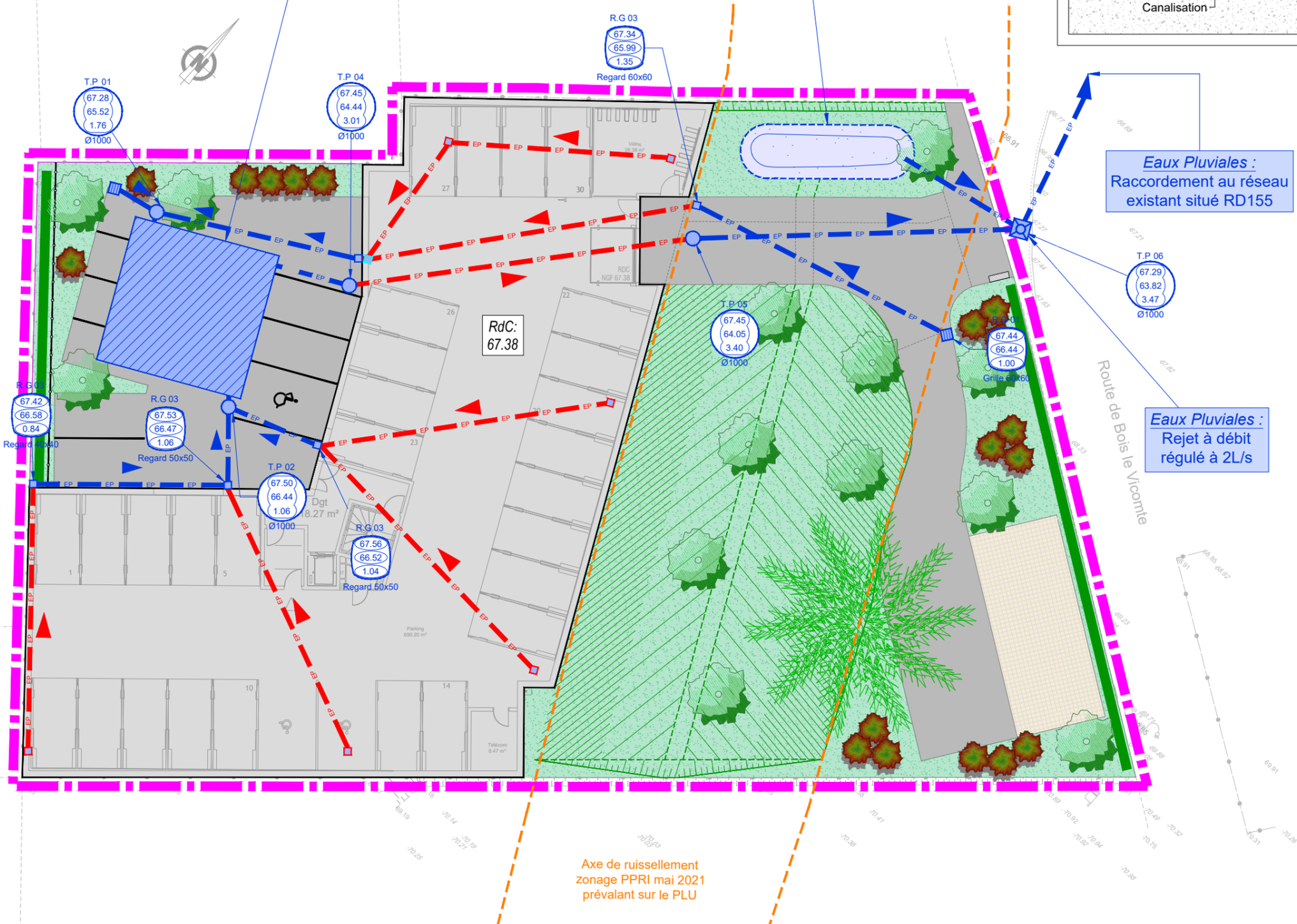
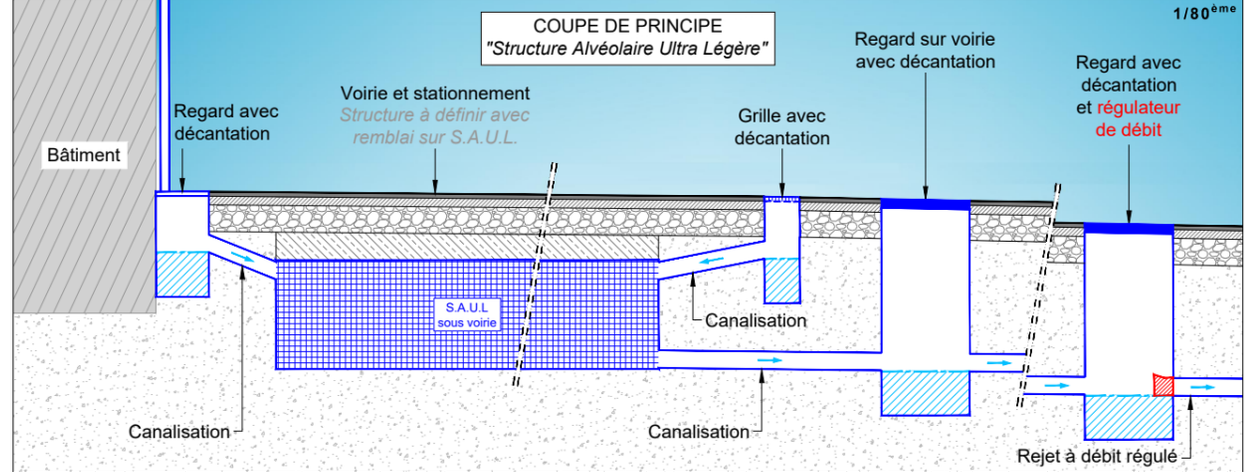


**Eaux Pluviales :**  
 Bassin enterré type S.A.U.L.  
 NPHE : 65.52  
 NPBE : 64.47  
 Vol. : 64m<sup>3</sup>  
 Ht. : 1.05m

**Eaux Pluviales :**  
 Noue de collecte  
 NPHE : 66.88  
 NPBE : 66.60  
 Vol. : 5m<sup>3</sup>



**LEGENDE**

<b>Bâti :</b>	<b>Paysage :</b>
Bâtiment "Toiture"	Engazonnement
Muret	Talus
<b>Revêtements :</b>	Haie
Voirie & stationnement "Enrobé"	Arbre à planter
<b>Marquage au sol :</b>	Arbre conservé
Ligne blanche continue	<b>Mobilier urbain :</b>
Place PMR	Clôture
<b>Eaux Pluviales:</b>	<b>Divers :</b>
Canalisations "Avec sens d'écoulement"	Emprise projet "Décalé de 50cm"
Canalisations "Passage dans bâtiment / Position supposée"	Axe de ruissellement
Regard	
Regard de branchement "Niveau RDC"	
Regard de branchement "Descente de toiture dans bâtiment"	
Grille	
Caniveau grille	
Bassin Sous voirie	
Sens d'écoulement des EP sur voirie	