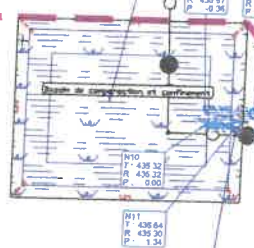


Bassin de compensation des EP et de confinement des eaux d'incendie
 Volume : 153m³
 Niveau fond : 435.32m NGF
 Niveau tête talus : 436.65m NGF
 NPHE : 436.15m NGF
 Hauteur sécurité : 0.50m NGF



Regard de régulation en sortie de bassin avec vanne de confinement des eaux d'incendie
 Débit de fuite : 2l/s

Raccordement regard existant

N12
 T : 436.58
 R : 436.58
 P : 1.40

(C)
 AB578
 AB238p
 M. ROUX Michel

Réseau EP existant Ø400

Approvisionnement granivats exclusivement

Surface de stockage
 4350m²

B1078

AB583

N° 3299.40

N° 3299.40

N° 3299.40

N° 3299.40

N° 3299.40

N° 3299.40

N° 3299.40

N° 3299.40

N° 3299.40

Ea 114m

Ea 114m

Ea 114m

Ea 114m

Ea 114m

Ea 114m

Ea 114m

Ea 114m

Ea 114m