

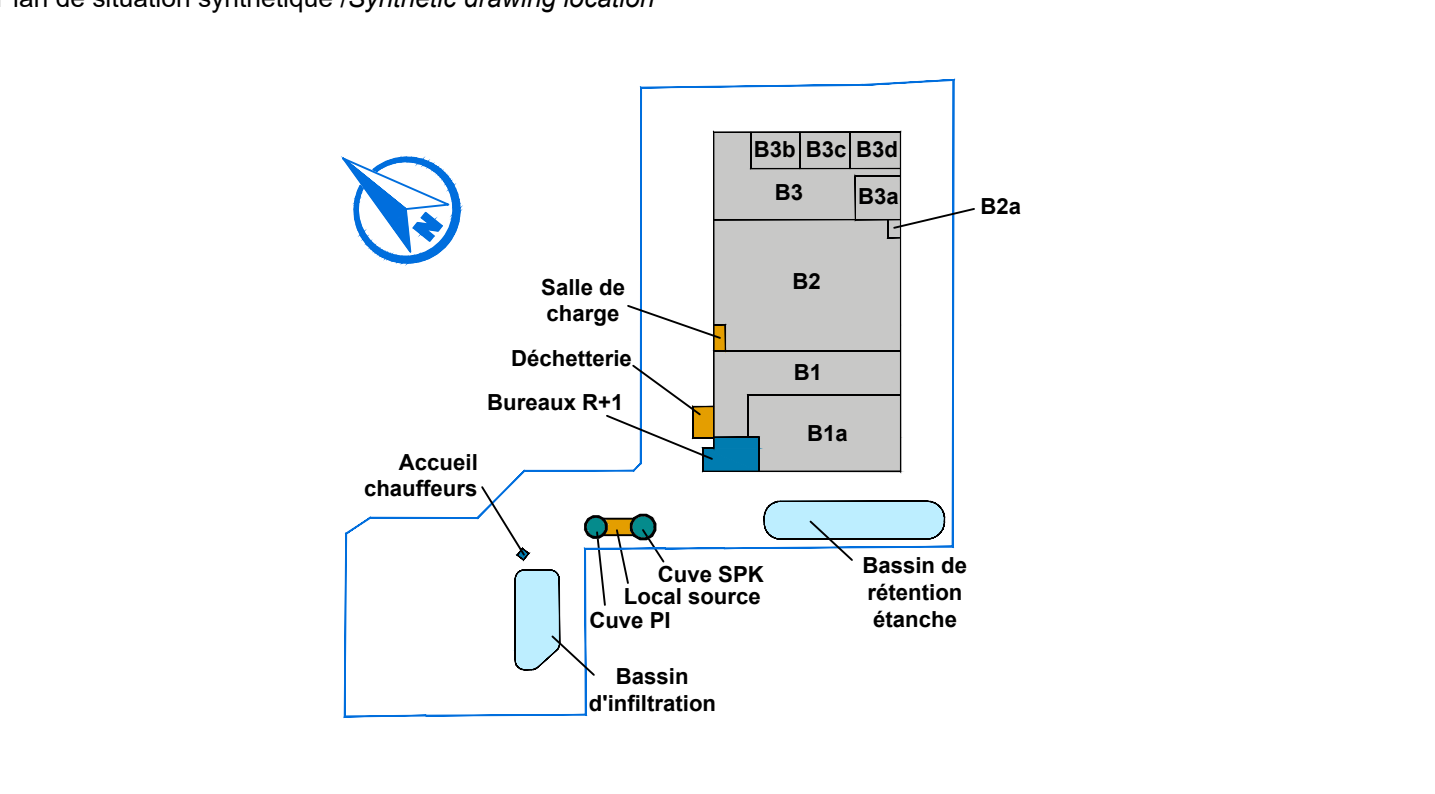
MAITRE D'OUVRAGE
 Rue de l'Europe
 57370 PHALSBOURG
 Tél. : 03 87 23 12 39
 Fax : 03 87 24 26 97

MAITRE D'OEUVRE
NG-CONCEPT
 Real Estate & Asset Management
 Rue de l'Europe
 57370 PHALSBOURG
 Tél. : 03 87 23 12 39
 Fax : 03 87 24 26 97

Nom de la plate-forme / Name of platform
BRT • BARENTIN
 Rue de Warendorf • 76360 BARENTIN

Tranche / Phase
 Contenu de la tranche / Content of the phase
 Entrepôts 1 à 3 • Bureaux principaux • Local sprinkler
 Locaux techniques • Parkings PL & VL • Bassin de rétention

Plan de situation synthétique / Synthetic drawing location



Type de phase / Type of project phase
AVP / **Ind.F**
 Date de / of révision
 01.03.2024

Nom du plan / Drawing name
PLAN DES RESEAUX D'EAUX PLUVIALES

Créé le / Created on : 30.03.2023
 Dessiné par / Drawn by : R.P.
 Echelle / Scale : 1:750
 Approuvé par / Approved by : D.J.

Ce document est strictement confidentiel et ne peut être communiqué, copié ou reproduit sans l'accord écrit de NG Concept
 This document is strictly confidential and may not be disclosed, copied or reproduced without the written consent of NG Concept

Index	Date	Name	Approved by	Motive for change
Indice	Date	Nom	Approuvé par	Nature de la modification
Ind.0	14.04.2023	C.G.	D.J.	Première diffusion
Ind.B	05.06.2023	C.G.	D.J.	Modif. réduction du bassin de rétention + adaptation du parking VL
Ind.C	25.08.2023	C.G.	D.J.	Modif. agrandissement du bassin d'infiltration
Ind.D	19.09.2023	C.G.	D.J.	Modif. suite aux retours du paysagiste et modif. du plan
Ind.E	31.10.2023	C.G.	D.J.	Modif. suite aux retours du paysagiste et modif. du plan
Ind.F	01.03.2024	C.G.	D.J.	Modif. suite à la modification du plan de masse (Parking VL)

- LEGENDE**
- OUVRAGES EXISTANTS**
- Limite parcellaire
 - Limite du terrain
- RESEAUX EXISTANTS A CONSERVER :**
- Réseau d'alimentation en eau potable
 - Réseau d'eaux usées
 - Réseau d'eaux pluviales à conserver
 - Réseau de télécommunication en pleine terre
- OUVRAGES PROJES**
- REVÊTEMENTS :**
- Bassin étanche ou d'infiltration
 - Espaces verts
 - Chaussée et cheminement piéton en enrobés BBSG
 - Place de stationnement en dalle evergreen
 - Chaussée en enrobés BBME
 - Aire en béton
 - Voirie pompiers en terre/pierre
 - Talus plate-forme
 - Regard grille ventilée
 - Regard de visite
 - Regard 500 x 500
 - Séparateur à hydrocarbures
- EAUX PLUVIALES DE VOIRIES :**
- Conduite en PVC CR8 ou en béton
 - Branchement Ø200mm en PVC CR8
 - Bouche d'égout
 - Niveau d'eau maximum
- EAUX PLUVIALES DE TOITURES :**
- Conduite en PVC CR8 ou en béton
 - Branchement Ø160mm ou Ø200mm en PVC CR16
- EAUX USEES :**
- Conduite en PVC CR8 (gravitaire)
 - Branchement Ø160mm en PVC CR8
- POTEAU D'INCENDIE :**
- Conduite en Fonte verrouillée Ø250 mm
 - Poteau d'incendie Ø150 mm
- SPRINKLAGE :**
- Conduite en Fonte verrouillée Ø300 mm
- ALIMENTATION EN EAU POTABLE :**
- Conduite en PEHD Ø32 mm sous fourreau Ø50 mm (sauf indication particulière)
 - Vanne
 - Regard de compteur incongelable
- ECLAIRAGE / VIDEOSURVEILLANCE :**
- Réseau principal 1Ø90 + câble cuivre nu de mise à la terre 29mm² 7 brins
 - Double feux
 - Simple feu
 - Borne lumineuse
 - Chambre de tirage L1T
- ELECTRIFICATION :**
- Haute tension en pleine terre
 - Basse tension en TPC
 - Chambre de tirage L2T
 - Chambre de tirage L1T
 - Chambre de tirage L3T
- VIDEOSURVEILLANCE :**
- Caméras
 - Réseau principal 2Ø63
- TELECOMMUNICATION :**
- Courant faible en TPC
 - Tube en PVC rigide 2Ø56/60
 - Chambre de tirage L2T

