



A / LEGENDE URBAINE

- AA Voie d'accès
- AB Voie échelle
- AC Cheminements piétons
- AD Parking au sol

B / LEGENDE ROUTIERE PARKING

- BA Chenaux Entrées / sorties
- BB Rampe d'accès aux étages
- BC Stationnement VL
- BD Stationnement PMR

C / LEGENDE PIETONNE - REGLEMENTAIRE

- CA Escalier d'accès principal
- CB IS (Issue de Secours)
- CC Façade largement ventilée

LEGENDE TECHNIQUE

- 01 Poteaux de support tablier
- 02 Tablier ossature acier et remplissage béton
- 04 IPN support garde corps
- 05 Contreventement métallique
- 06 Mur maçonné CF de séparation
- 07 Porte d'accès piétons PF1/2h
- 08 Garde-corps plateaux de stationnement composé d'une lisse supérieure, lisses intermédiaires et montants verticaux
- 09 Garde-corps cage d'escalier principal

- 10 Garde-corps issue de secours
- 11 Bardage Aqua - IMAR
- 12 Ilot en béton
- 13 Caisse automatique

00.00 NGF Niveau existant
00.00 NGF Niveau projet

Arbres à supprimer

MOA
VILLE DE MULHOUSE



MOA DÉLÉGUÉ



CITIVIA
24 Rue Carl Hack
68100 Mulhouse

BET



NEXTENSIA
23 Rue de la Haye
67300 Schiltigheim

ARCHITECTE



ABA-WORKSHOP
Siège social
57bis rue Raspail
92300 Levallois-Perret

GEOTECHNIQUE



FONDQUEST
727 rue du Pont de Cé
50290 LONGUEVILLE

PARKING

RÉALISATION D'UN
PARKING SILO MODULAIRE
PORTE HAUTE À MULHOUSE

OBJET

PLAN DE MASSE

NOTE

Les dimensions et annotations sont données à titre indicatif. Il en va de la responsabilité de chaque entreprise ou corps d'état missionné sur le projet de vérifier par quelque moyen que ce soit et à sa charge, les données présentées.

PHASE

PC

INDICE

A

ECHELLE

1/500

PIECE

PC2-01

DATE

JAN. 2025