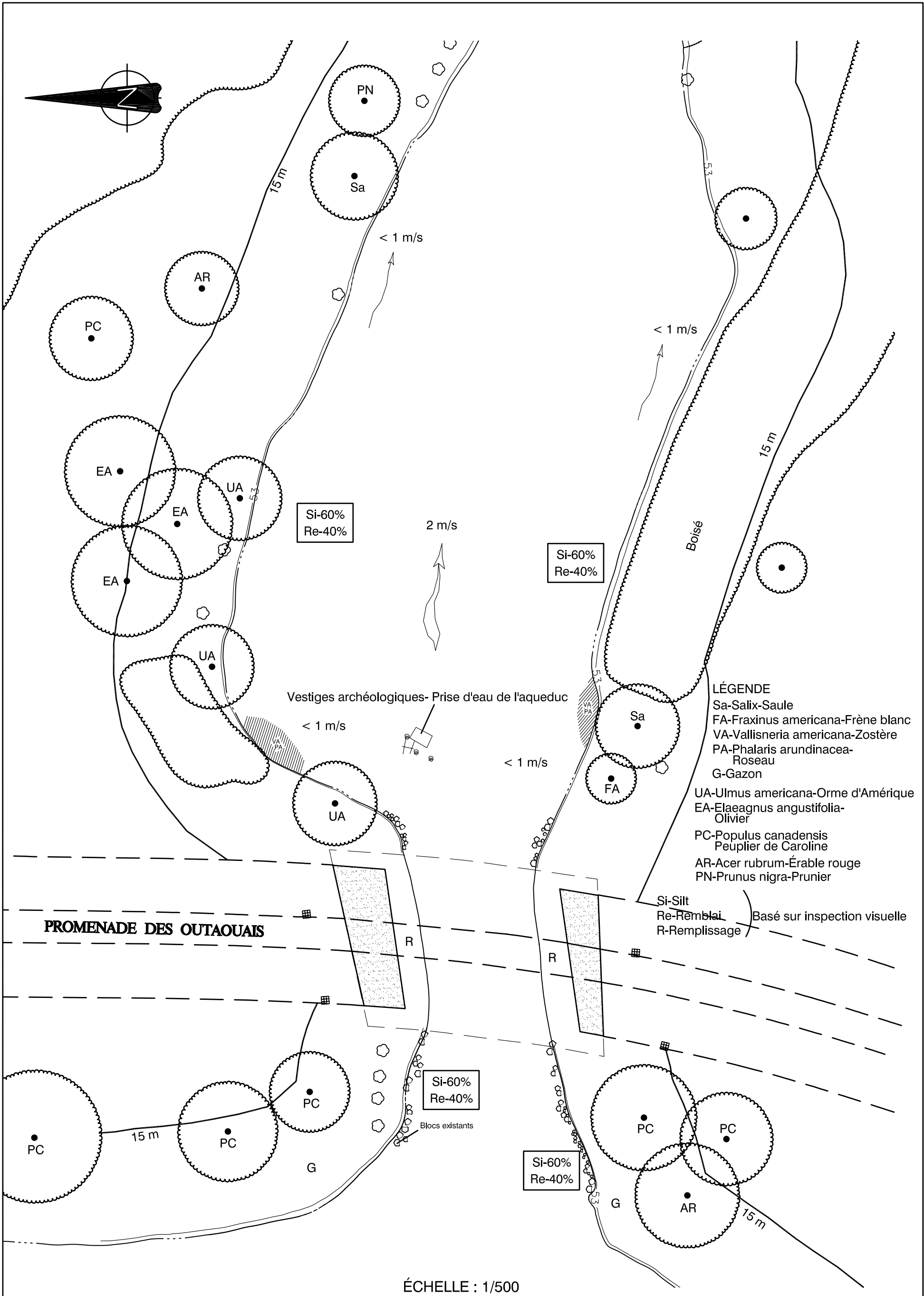


Fichier:G:\048\480000-LeBreton\Boulevard\LeBreton\Environnemental\Study\Report\Annexes\Annexes brutes\Exhibit_16b_FR.dwg



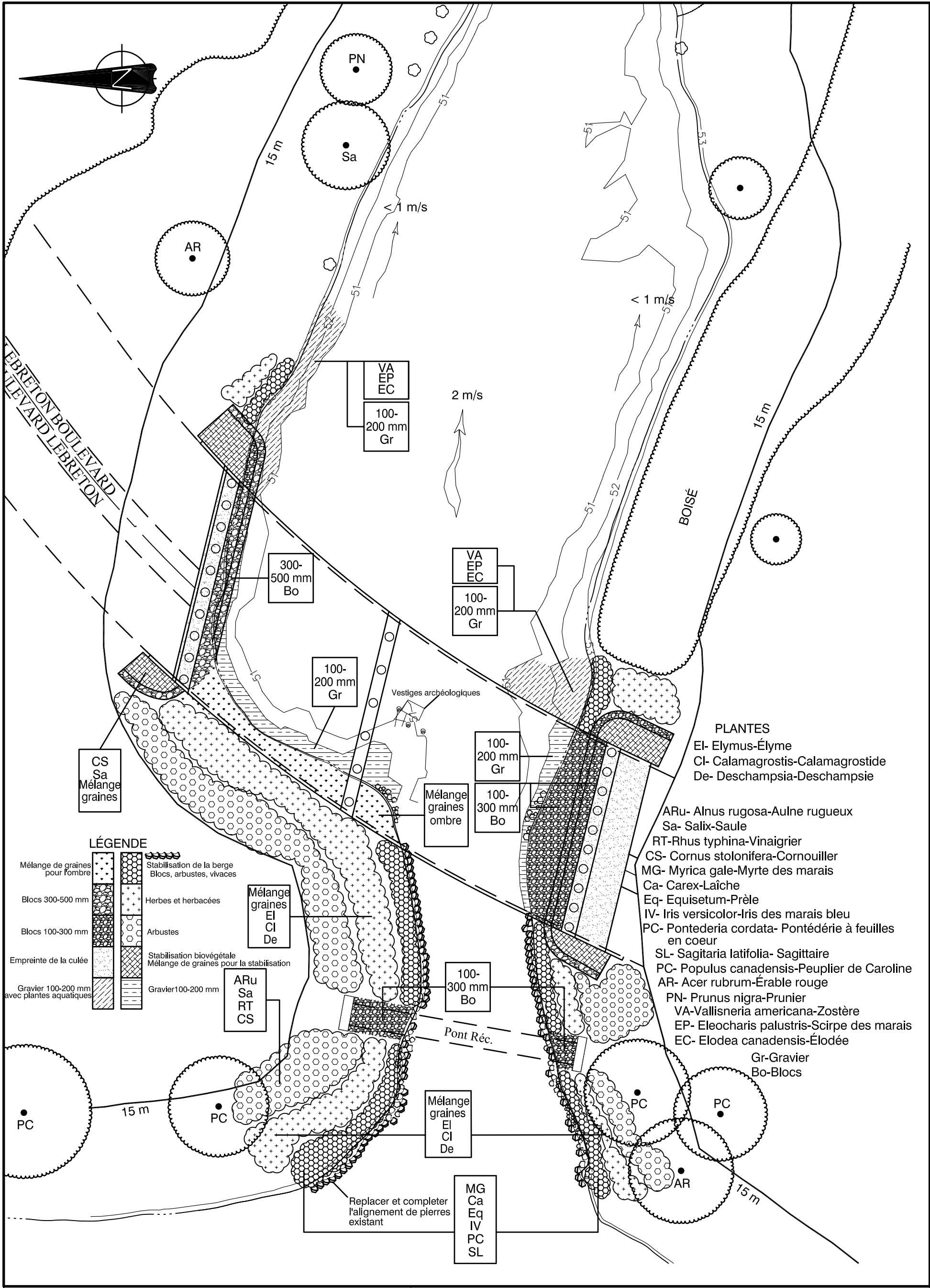
- LÉGENDE**
- Sa-Salix-Saule
 - FA-Fraxinus americana-Frêne blanc
 - VA-Vallisneria americana-Zostère
 - PA-Phalaris arundinacea-Roseau
 - G-Gazon
 - UA-Ulmus americana-Orme d'Amérique
 - EA-Elaeagnus angustifolia-Olivier
 - PC-Populus canadensis-Peuplier de Caroline
 - AR-Acer rubrum-Érable rouge
 - PN-Prunus nigra-Prunier
- Si-Silt
Re-Remblai
R-Remplissage
- Basé sur inspection visuelle

ÉCHELLE : 1/500



**HABITAT DU POISSON DANS LA PRISE D'EAU DE L'AQUEDUC
PRODUCTIVITÉ FAIBLE POUR LES ESPÈCES DE CENTRARCHIDÉS**

CONDITIONS EXISTANTES



- PLANTES**
- EI- Elymus-Élyme
 - CI- Calamagrostis-Calamagrostide
 - De- Deschampsia-Deschampsie
 - ARu- Alnus rugosa-Aulne rugueux
 - Sa- Salix-Saule
 - RT- Rhus typhina-Vinaigrier
 - CS- Cornus stolonifera-Cornouiller
 - MG- Myrica gale-Myrte des marais
 - Ca- Carex-Laïche
 - Eq- Equisetum-Prêle
 - IV- Iris versicolor-Iris des marais bleu
 - PC- Pontederia cordata- Pontédérie à feuilles en cœur
 - SL- Sagittaria latifolia- Sagittaire
 - PC- Populus canadensis-Peuplier de Caroline
 - AR- Acer rubrum-Érable rouge
 - PN- Prunus nigra-Prunier
 - VA- Vallisneria americana-Zostère
 - EP- Eleocharis palustris-Scirpe des marais
 - EC- Elodea canadensis-Élodée
 - Gr- Gravier
 - Bo- Blocs

ECHELLE : 1/500



HABITAT DU POISSON DANS LA PRISE D'EAU DE L'AQUEDUC
PRODUCTIVITÉ ÉLEVÉE POUR LES ESPÈCES DE CENTRARCHIDÉS

CONDITIONS PROPOSÉES + COMPENSATION