



- ALTIMETRIES DONNEES EN NGF.
- SYSTEME DE COORDONNEES LAMBERT 3.
- TOUTES LES DIMENSIONS SONT EN MILLIMETRES SAUF INDICATION CONTRAIRE.

HOLD 1: EMPLACEMENT DU SUPPORTAGE DES LIGNES.  
HOLD 2: DEMANTELLEMENT DU BY-PASS A CONFIRMER PAR SPSE  
HOLD 3: EMPLACEMENT DU REGARD A CONFIRMER.  
HOLD 4: ALTIMETRIE EN ATTENTE.

-  NEUF
-  GC EXISTANT
-  NIVEAU
-  COORDONNEES D'IMPLANTATION
-  NIVEAU SUR FER (TOP OF STEEL)
-  NIVEAU SUR BETON (TOP OF CONCRETE)
-  BACS EXISTANT RECUPERES
-  EQUIPEMENT A DEMANTELER **HOLD2**
-  NOUVEAU CHEMINEMENT ELECTRIQUE

- 2QE1S0-TUY-PL-0002: PLAN GUIDE DE TUYAUTERIE

- 2QE1S0-GCV-PL-0002: PLAN GUIDE GC OUVERTURE/FERMETURE MERLONS
- 2QE1S0-GCV-PL-0003: PLAN GUIDE GC PONCEAUX & PASSERELLES
- 2QE1S0-GCV-PL-0004: PLAN GUIDE GC SUPPORTAGE DES LIGNES
- 2QE1S0-GCV-SP-0002: STANDART GENIE CIVIL
- 2QE1S0-GCV-SP-0003: STANDART CHARPENTE METALLIQUE

