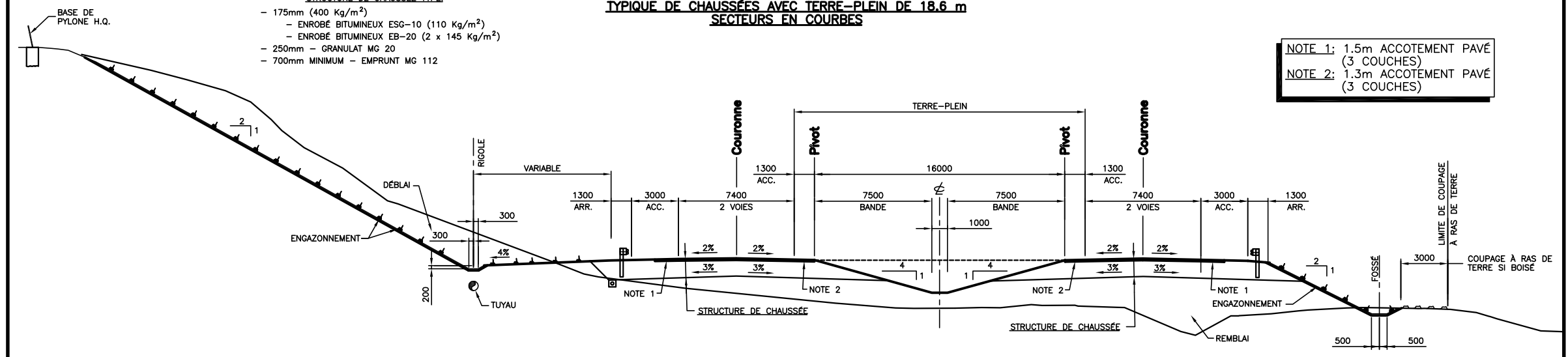


- STRUCTURE DE CHAUSSEE TYPE:**
- 175mm (400 Kg/m²)
 - ENROBE BITUMINEUX ESG-10 (110 Kg/m²)
 - ENROBE BITUMINEUX EB-20 (2 x 145 Kg/m²)
 - 250mm - GRANULAT MG 20
 - 700mm MINIMUM - EMPRUNT MG 112

**TIPIQUE DE CHAUSSEES AVEC TERRE-PLEIN DE 18.6 m
SECTEURS EN COURBES**

NOTE 1: 1.5m ACCOTEMENT PAVÉ (3 COUCHES)
NOTE 2: 1.3m ACCOTEMENT PAVÉ (3 COUCHES)



**TIPIQUE DE CHAUSSEES AVEC TERRE-PLEIN DE 18.6 m
SECTEURS RECTILIGNES**

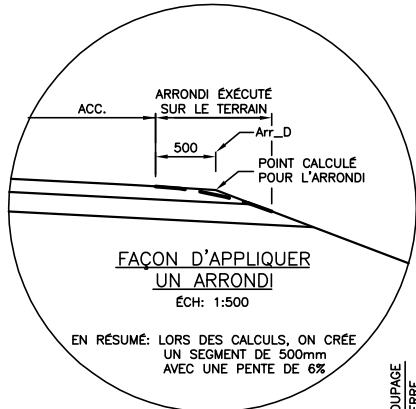
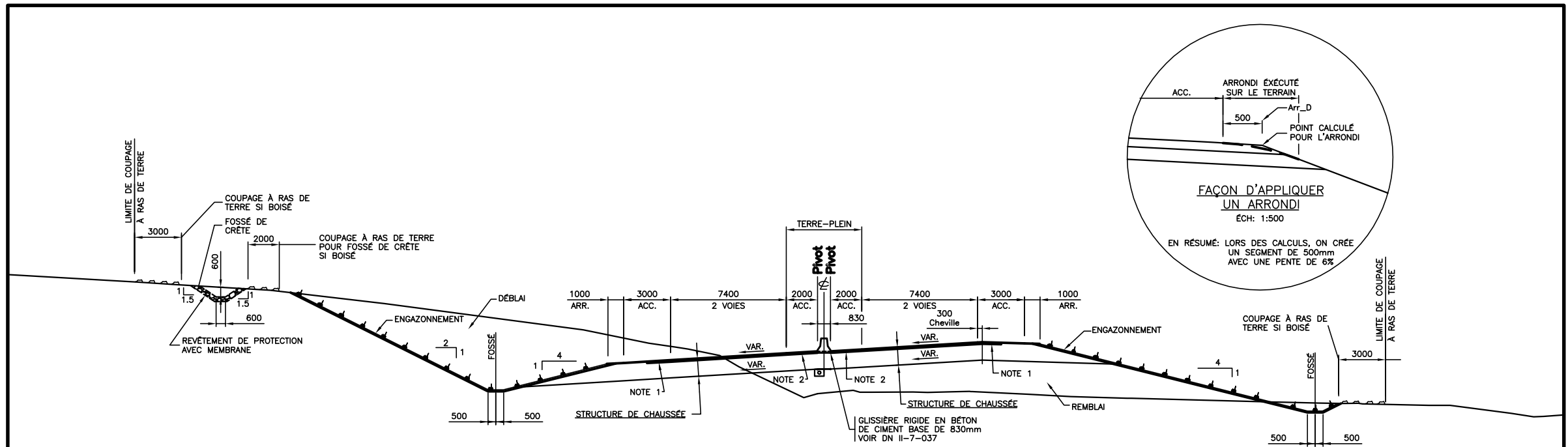


SECTIONS TYPES TERRE-PLEIN DE 18,6 m
ROUTE 175
RÉSERVE FAUNIQUE DES LAURENTIDES

Projet: PARC
DIRECTION DE QUÉBEC
SERVICE DES PROJETS

Date: 16-09-2003

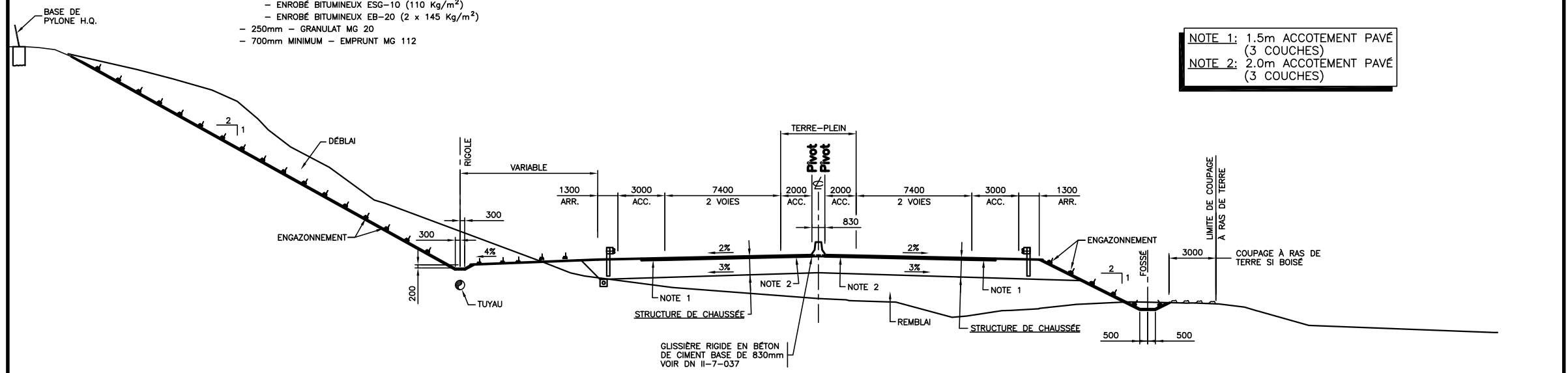
Échelle: aucune



- STRUCTURE DE CHAUSSÉE TYPE:**
- 175mm (400 Kg/m²)
 - ENROBÉ BITUMINEUX ESG-10 (110 Kg/m²)
 - ENROBÉ BITUMINEUX EB-20 (2 x 145 Kg/m²)
 - 250mm - GRANULAT MG 20
 - 700mm MINIMUM - EMPRUNT MG 112

TIPIQUE DE CHAUSSÉES AVEC TERRE-PLEIN DE 4.83 m
SECTEURS EN COURBES

NOTE 1: 1.5m ACCOTEMENT PAVÉ (3 COUCHES)
NOTE 2: 2.0m ACCOTEMENT PAVÉ (3 COUCHES)



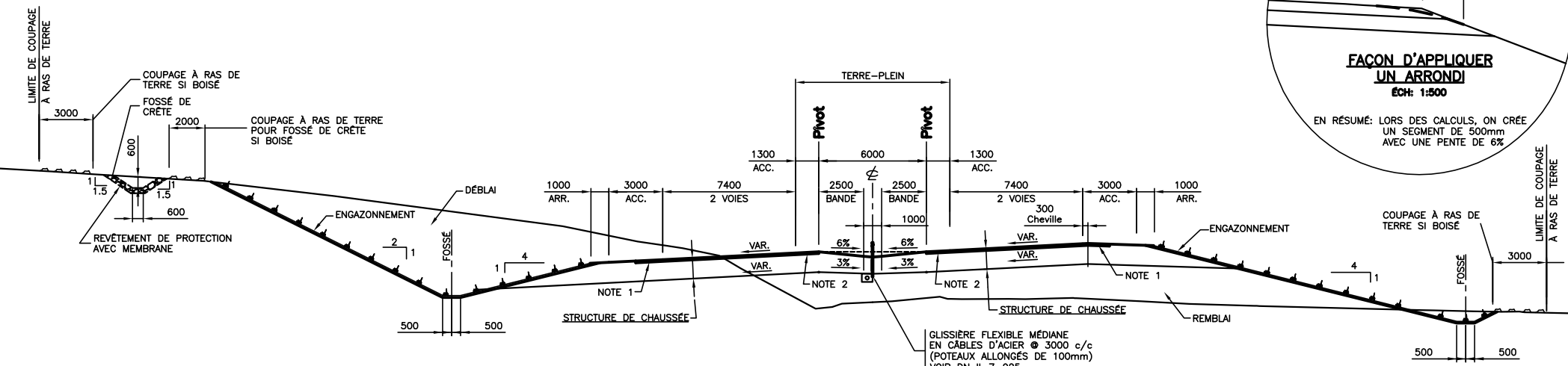
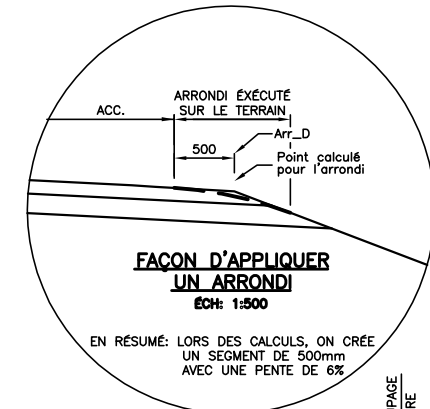
TIPIQUE DE CHAUSSÉES AVEC TERRE-PLEIN DE 4.83 m
SECTEURS RECTILIGNES



SECTIONS TYPES TERRE-PLEIN DE 4,83 m
ROUTE 175
RÉSERVE FAUNIQUE DES LAURENTIDES

Projet: PARC
DIRECTION DE QUÉBEC
SERVICE DES PROJETS

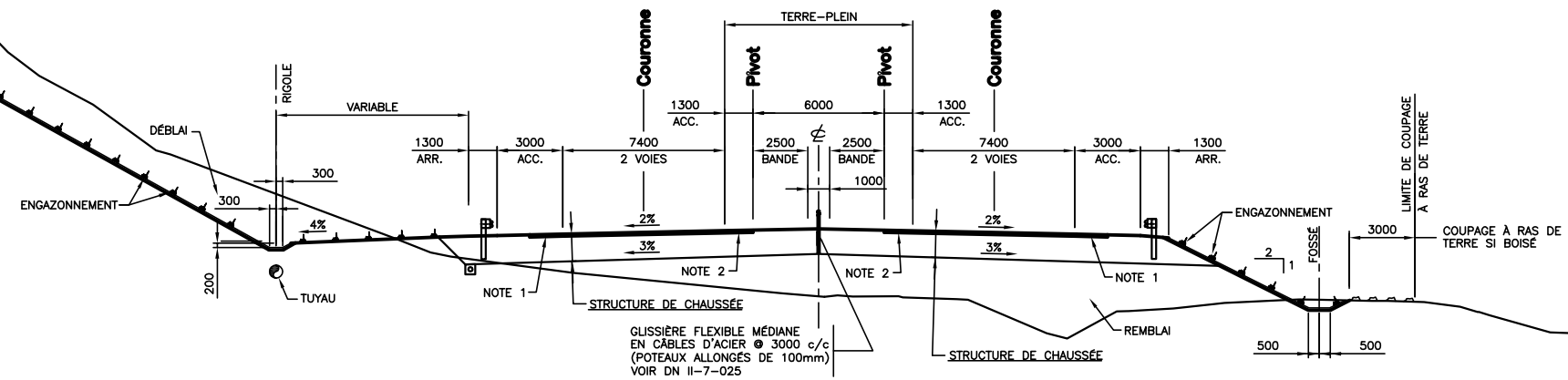
Date: 16-09-2003
Échelle: aucune



**TIPIQUE DE CHAUSSEES AVEC TERRE-PLEIN DE 8.6 m
SECTEURS EN COURBES**

- STRUCTURE DE CHAUSSEE TYPE:**
- 175mm (400 Kg/m²)
 - ENROBÉ BITUMINEUX ESC-10 (110 Kg/m²)
 - ENROBÉ BITUMINEUX EB-20 (2 x 145 Kg/m²)
 - 250mm - GRANULAT MG 20
 - 700mm MINIMUM - EMPRUNT MG 112

NOTE 1: 1.5m ACCOTEMENT PAVÉ (3 COUCHES)
NOTE 2: 1.3m ACCOTEMENT PAVÉ (3 COUCHES)



**TIPIQUE DE CHAUSSEES AVEC TERRE-PLEIN DE 8.6 m
SECTEURS RECTILIGNES**



SECTIONS TYPES TERRE-PLEIN DE 8,6 m
ROUTE 175
RÉSERVE FAUNIQUE DES LAURENTIDES

Projet: PARC
DIRECTION DE QUÉBEC
SERVICE DES PROJETS

Date: 16-09-2003

Échelle: aucune