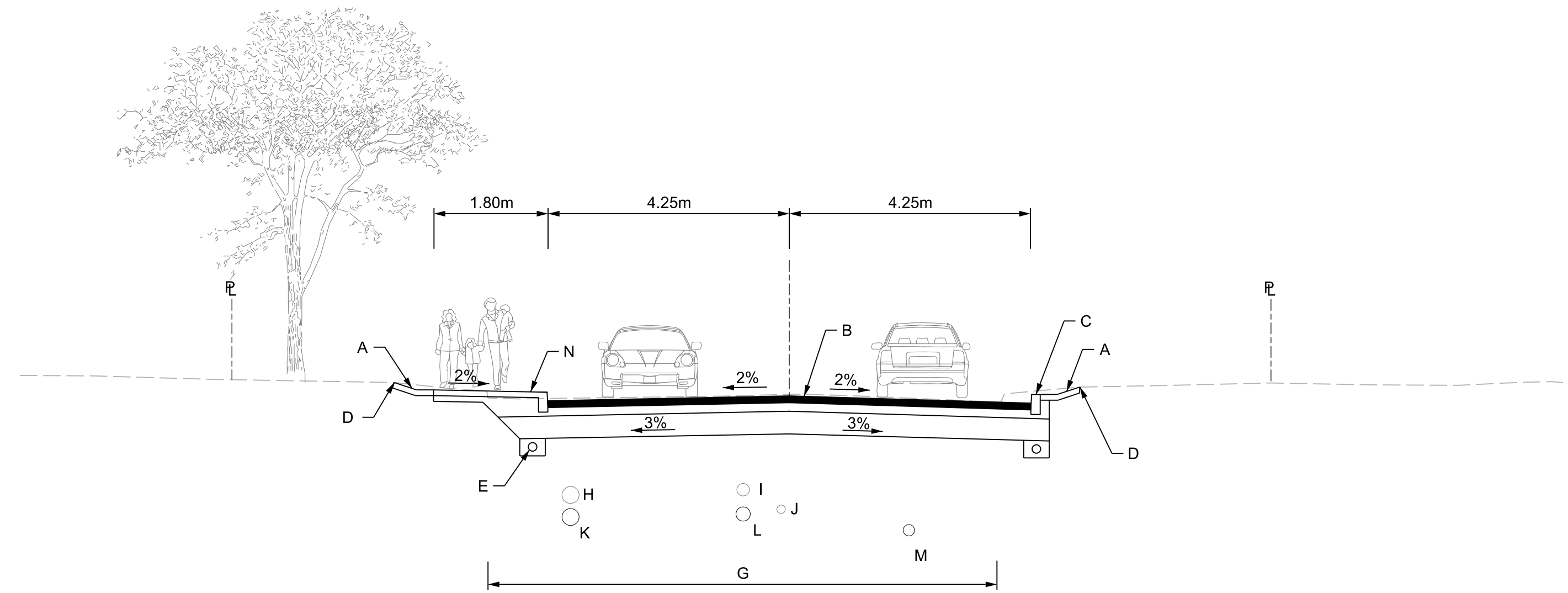
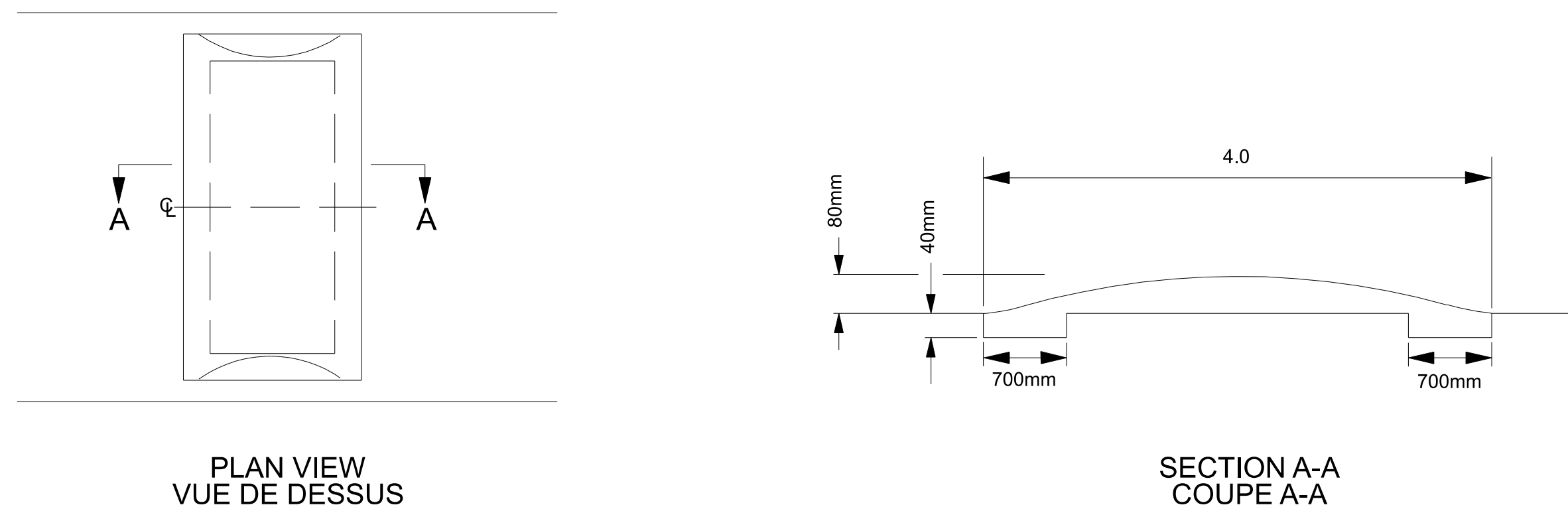


FIGURE LEGEND/ LÉGENDE

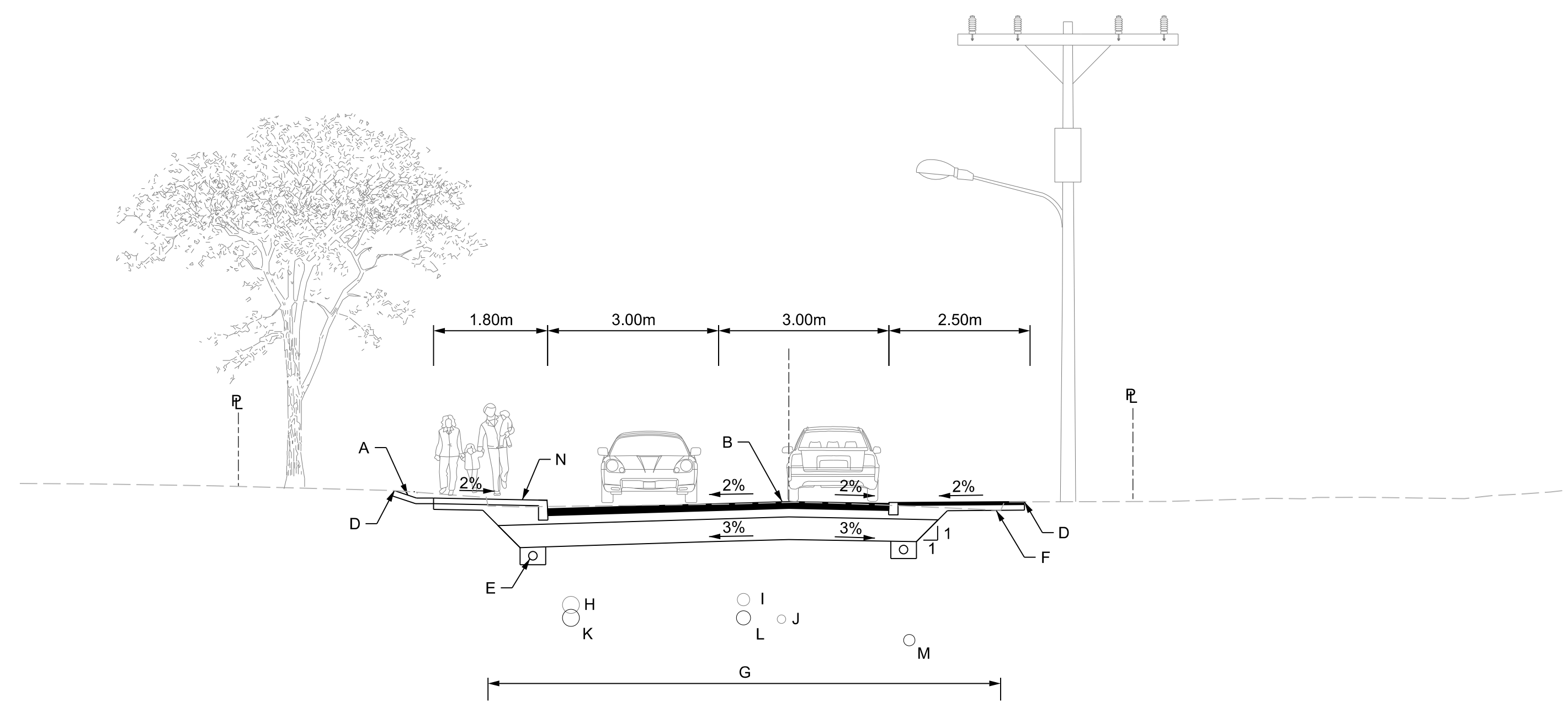
ITEM/ ÉLÉMENT	DESCRIPTION/ DESCRIPTION
A	100mm TOPSOIL & SEED/ 100mm DE TERRE VÉGÉTALE ET DE SEMENCES
B	PAVEMENT STRUCTURE/ STRUCTURE DE LA CHAUSSEE: 40mm SUPERPAVE 12.5 LEVEL B (PG 58-34)/ 40mm DE SUPERPAVE 12,5mm DE CATEGORIE B (PG 58-34) 50mm SUPERPAVE 19.0 LEVEL B (PG 58-34)/ 50mm DE SUPERPAVE 19,0mm DE CATEGORIE B (PG 58-34) 150mm GRANULAR 'A'/ 150mm DE MATERIAU GRANULAIRE 'A' 400mm GRANULAR 'B' TYPE II/ 400mm DE MATERIAU GRANULAIRE 'B' DE TYPE II
C	CONCRETE BARRIER CURB/ BORDURE INFRANCHISSABLE EN BÉTON
D	MATCH EXISTING/ HARMONISATION AUX ÉLÉMENTS EXISTANTS
E	150mm PERFORATED SUBDRAIN/ SOUS-DRAIN PERFORÉ DE 150 MM
F	REINSTATED DRIVEWAY AND CONCRETE BULBOUT/ ENTRÉE DE COUR ET AVANCÉE DE TROTTOIR REMISES EN ÉTAT
G	EXISTING ROADWAY (9.0m)/ ROUTE EXISTANTE (9,0 M)
H	EX. 300mm STORM SEWER/ ÉGOUT PLUVIAL EXISTANT DE 300 MM
I	EX. 225mm SANITARY SEWER/ ÉGOUT SANITAIRE EXISTANT DE 225 MM
J	EX. 150mm WATERMAIN/ CONDUITE D'EAU PRINCIPALE EXISTANTE DE 150 MM
K	PROPOSED 375mm STORM SEWER/ ÉGOUT PLUVIAL PROPOSÉ DE 375 MM
L	PROPOSED 250mm SANITARY SEWER/ ÉGOUT SANITAIRE PROPOSÉ DE 250 MM
M	PROPOSED 200mm WATERMAIN/ CONDUITE D'EAU PRINCIPALE PROPOSÉE DE 200 MM
N	MONOLITHIC CONCRETE CURB AND SIDEWALK/ BORDURE ET TROTTOIR EN BÉTON MONOLITHIQUES



FERNDALE TYPICAL SECTION
COUPE TYPE, FERNDALE



SPEED HUMP DETAIL
DÉTAIL DU DOS D'ÂNE ALLONGÉ



FERNDALE SECTION AT MID-BLOCK NARROWING
COUPE TRANSVERSALE DE FERNDALE - RÉTRÉCISSEMENT À MI-PÂTÉ

INTEGRATED RENEWAL: FERNDALE AND BEECHGROVE AVENUES

TYPICAL SECTIONS

RÉFECTION INTÉGRÉE DES AVENUES FERNDALE ET BEECHGROVE

COUPES TYPIQUES



December 6, 2023
Le 6 décembre 2023