
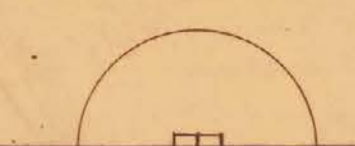
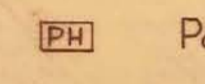
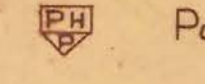
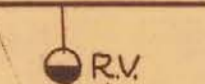
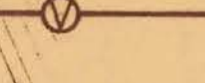

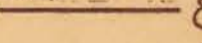
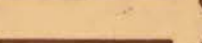

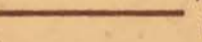
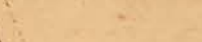


LÉGENDE

- 
 Sortie $3/4$ " pour gicleur Rain Bird # 8085
 Lance $3/8$ " x $1/8$ " h.l.s. Pression 75 Lbs/po²
 Débit 40.2 gal/min. (U.S.) Dia. 178 pi.
 Cercle complet
- 
 Sortie $3/4$ " pour gicleur Rain Bird # 607
 Lance $7/8$ " Pression 75 Lbs/po²
 Débit 12.2 gal/min. (U.S.) Dia. 116 pi.
 Cercle partiel & complet
- 
 Point haut
- 
 Point haut avec purgeur
- 
 Robinet de vidange
 00vc: Cubage du puits d'égouttement
- 
 Vanne
- 
 Tuyau de 12" Amiante Ciment
- 
 Tuyau de 8" Amiante Ciment
- 
 Tuyau de 6" Amiante Ciment
- 
 Tuyau de 4" Amiante Ciment
- 
 Tuyau de 3" Plastique ABS
- 
 Tuyau de 2" Plastique ABS

VILLE DE MONTRÉAL
 SERVICE DES TRAVAUX PUBLICS
 DIVISION TECHNIQUE - AMÉNAGEMENT DES PARCS

PLAN GÉNÉRAL DU SYSTÈME D'IRRIGATION GOLF MUNICIPAL OUEST DE LA RUE VIAU

PRÉPARÉ PAR JE. O. Lavoie, Ing.
 DÉSSINÉ PAR G. Desroches
 VÉRIFIÉ PAR J. Martin, Ing.
 PLAN No. 87-2

ÉCHELLE 1" = 100' - 0"
 DATE 17 Jan 1966
 RÉVISIONS:

J. O. Lavoie
 INGÉNIEUR DOMICILIAIRE

G. Desroches
 INGÉNIEUR



JARDIN BOTANIQUE

JARDIN BOTANIQUE