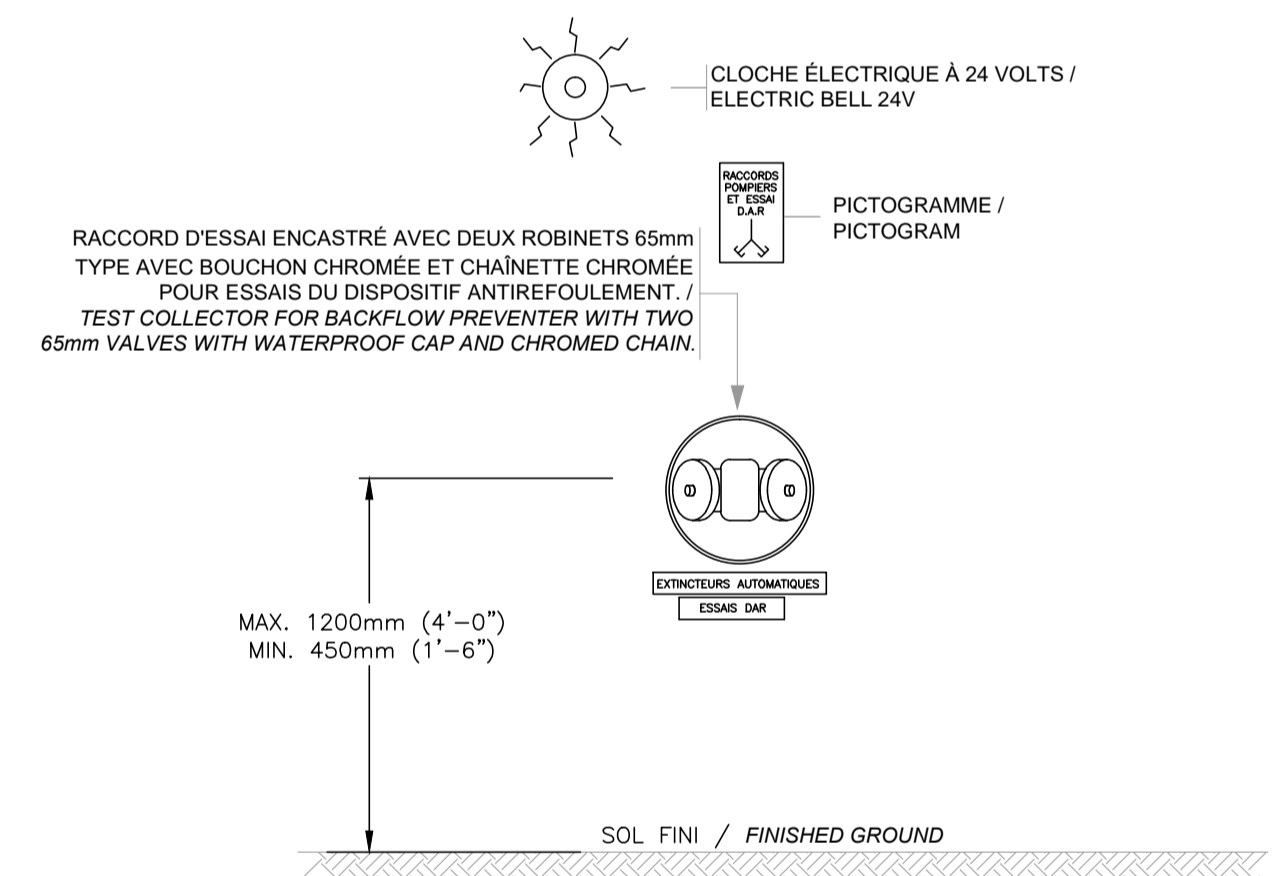
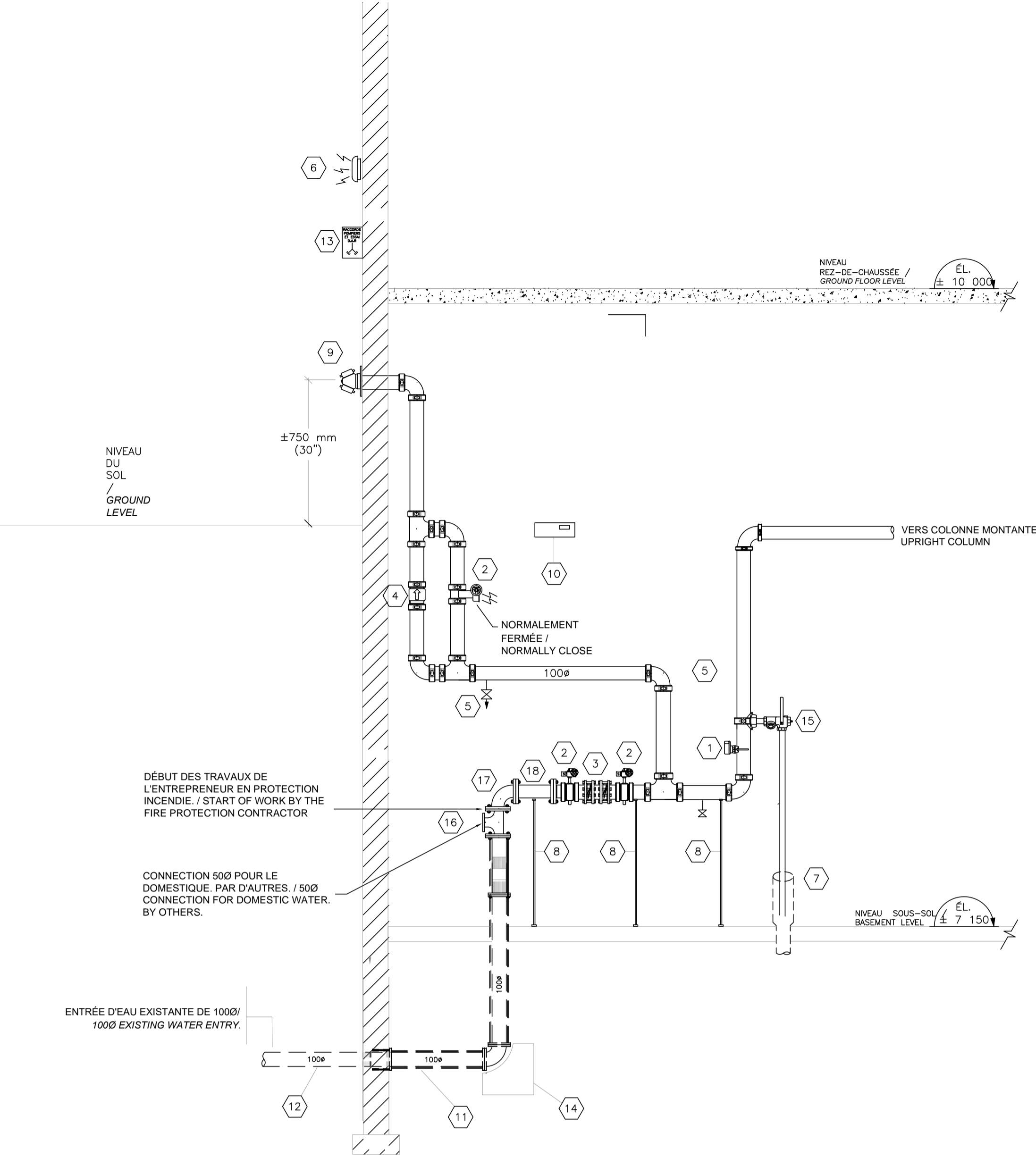


A DIAGRAMME D'INSTALLATION D'UN CONTROLE D'ETAGE / **INSTALLATION DIAGRAM OF A FLOOR CONTROL**
 M104 ÉCHELLE: AUCUNE / NO SCALE



C DÉTAIL D'INSTALLATION D'UN RACCORD POMPIER EN SURFACE / **DETAIL OF INSTALLATION OF A HOSE CONNECTION ON THE SURFACE**
 M104 ÉCHELLE: AUCUNE / NO SCALE

SYMBOLE / SYMBOL	MODÈLE / MODEL	ORIENTATION / ORIENTATION	TEMPÉRATURE / TEMPERATURE	COEFFICIENT / COEFFICIENT	RÉPONSE / RESPONSE	COULEUR / COLOR	NOTES SUPPLÉMENTAIRE / ADDITIONAL NOTES
○	VK300	DROIT / UP	155°	K.5.6	RAPIDE / QUICK RESPONSE	CHROME	
●	VK302	PENDANT APPARENT / PENDANT APPARENT	155°	K.5.6	RAPIDE / QUICK RESPONSE	CHROME	
●	VK4621	PENDANT ENCASTRE / PENDANT RECESSED	155°	K.5.6	RAPIDE / QUICK RESPONSE	BLANC / WHITE	
◀	VK481	MURAL ENCASTRE / SIDEWALL RECESSED	155°	K.5.6	RAPIDE / QUICK RESPONSE	BLANC / WHITE	DÉFLECTEUR INSTALLÉ ENTRE 4 1/2" ET 6" DU PLAFOND / DEFLECTOR INSTALLED BETWEEN 4 1/2" AND 6" BELOW CEILING
◀	VK630 E.C	MURAL / SIDEWALL	155°	K.8.0	RAPIDE / QUICK RESPONSE	CHROME	COUVERTURE 16" X 20"
◀	TY5332 E.C	MURAL / SIDEWALL	155°	K.11.2	STANDARD	CHROME	COUVERTURE 16" X 16"
◀	TY3388	MURAL À FENÊTRE / WINDOW SIDEWALL	155°	K.5.6	RAPIDE / QUICK RESPONSE	CHROME	INSTALLER LES GICLEURS SELON LA FICHE TECHNIQUE DU MANUFACTURIER / INSTALL WINDOW SPRINKLER ACCORDING TO THE MANUFACTURER'S TECHNICAL SHEET
◀	VK305	MURAL APPARENT / SIDEWALL APPARENT	155°	K.5.6	QUICK RESPONSE	CHROME	INSTALLER LES GICLEURS SELON LA FICHE TECHNIQUE DU MANUFACTURIER / INSTALL WINDOW SPRINKLER ACCORDING TO THE MANUFACTURER'S TECHNICAL SHEET
⊙	EXISTANT / EXISTING						À DÉMONTÉLER ET BOUCHER ÉTANCHE / TO REMOVE AND SEAL CAP



B DIAGRAMME ENTRÉE DE GICLEUR / **SPRINKLER ENTRY DIAGRAM**
 M104 ÉCHELLE: AUCUNE / NO SCALE

- NOTES / NOTES**
- INTERRUPTEUR DE DÉBIT TEL QUE POTTER, MODÈLE VSR OU ÉQUIVALENT, INSTALLATION PAR ENTREPRENEUR EN PROTECTION INCENDIE ET RACCORDEMENT PAR ENTREPRENEUR EN ALARME-INCENDIE.
 FLOW SWITCH SUCH AS POTTER, VSR MODEL OR EQUIVALENT, FIRE PROTECTION CONTRACTOR INSTALLATION AND FIRE ALARM CONNECTION.
 - SOUPAPE PAPILLON SUPERVISÉE AVEC INDICATEUR DE POSITION. / SUPERVISED BUTTERFLY VALVE WITH POSITION INDICATOR.
 - DISPOSITIF ANTI-REFOULEMENT À DOUBLE CLAPETS (DAR) 1000 MODÈLE WATTS 757 AVEC ROBINETS DE SUPERVISION, VOIR DEVIS 21 05 23. / BACKFLOW PREVENTER MODEL WATTS 757 WITH SUPERVISION VALVES, SEE SPECIFICATION 21 05 23.
 - CLAPET DE RETENU 1000 POUR LE RACCORD POMPIER. / BACKWATER VALVE 1000 FOR THE FIRE CONNECTION.
 - ROBINET PURGE AVEC RACCORD POUR BOYAU FLEXIBLE / PURGE VALVE WITH CONNECTOR FOR FLEXIBLE HOSE
 - CLOCHE ÉLECTRIQUE, FOURNIE, INSTALLÉE ET RACCORDÉE PAR L'ELECTRICIEN. / ELECTRICAL BELL, SUPPLIED, INSTALLED AND CONNECTED BY THE ELECTRICIAN.
 - DRAIN OUVERT 100mmØ AVEC C'YLINDRE DE 150mmØ PAR ENTREPRENEUR EN PLOMBERIE. / OPEN DRAIN 100mmØ WITH 150mmØ CYLINDER BY PLUMBING CONTRACTOR.
 - POTEAU DE SUPPORT AJUSTABLE POUR SUPPORTER LES COMPOSANTES ET LA TUYAUTERIE. / ADJUSTABLE SUPPORT POST TO SUPPORT COMPONENTS AND PIPING.
 - RACCORD POMPIER ET ESSAI D.A.R (SIAMOISE) DE TYPE EN SURFACE, CHROME, AVEC BOUCHON CHAINETTE, FILETS SELON LE SERVICE INCENDIE LOCAL, PRISES MURALES DOUBLES DE 65mm AVEC CULOtte ENCASTRE 100X65X65. / FIRE HOSE CONNECTION AND D.A.R TEST OF SURFACE TYPE, CHROME, WITH CAP AND CHAIN, FITTING ACCORDING TO THE LOCAL FIRE SERVICE, DOUBLE WALL CONNECTION OF 65MM WITH 100X65X65 RECESSED PULLY.
 - GICLEUR DE RECHANGE AVEC CABINET, SERRURE ET CLÉ. / REPLACEMENT SPRINKLER WITH BOX, LOCK AND KEY.
 - BRIDES ET RACCORDS POUR SUPPORTER ADÉQUATEMENT LA FONTE DUCTILE. INSTALLER LES TIGES DE RENFORCEMENT NECESSAIRE. / BRIDGES AND FITTINGS TO SUPPORT DUCTILE IRON. INSTALL THE REINFORCING RODS NECESSARY.
 - TUYAUTERIE EN FONTE DUCTILE 150mmØ, VOIR DEVIS 21 40 13. / PIPING CAST IRON DUCTILE 150mmØ, SEE QUOTE 21 40 13.
 - PICTOGRAMME / PICTOGRAM
 - BUTÉE DE BÉTON / CONCRETE STOP
 - SOUPAPE D'ESSAI ET DE VIDANGE 500 INCLUANT SOUPAPE DE RELACHE AJUSTÉE À 170 PSI A RELIER AU DRAIN OUVERT. / TEST AND DRAIN VALVE 500 WITH SAFETY VALVE ADJUSTED AT 170 PSI. TO BE CONNECTED TO THE OPEN DRAIN.
 - TÉ BRIDÉ 1000 X 1000 X 500. / FLANGED TEE 1000 X 1000 X 500.
 - COUDE BRIDÉ 1000 / 1000 FLANGED ELBOW.
 - MANCHON EN FONTE DUCTILE POUR TRAVERSER DANS LE LOCAL / DUCTIL IRON NIPPLE TO RUN PIPE ON THE LOCAL.

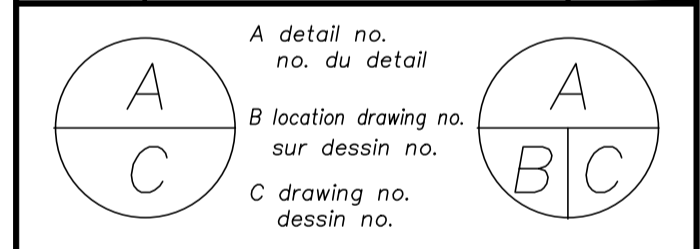
L'ENTREPRENEUR DOIT PRENDRE ET VÉRIFIER TOUTES DIMENSIONS SUR PLACE AVANT DE COMMENCER LES TRAVAUX. LE MINISTÈRE N'ASSUME AUCUNE RESPONSABILITÉ QUANT AUX DIMENSIONS PRISES À L'ÉCHELLE SUR LES DESSINS.

RAGREER, RÉPARER ET APPAREILLER TOUTE SURFACE OU IL Y A EU DÉMOLITION OU MODIFICATION DUE AUX PRÉSENTS TRAVAUX. TOUTES LES SURFACES IDENTIFIÉES AUX PRÉSENTS DOCUMENTS DEVRONT PRÉSENTER UN ASPECT DE NEUF ET ÊTRE EN TOUS POINTS UNIFORMES.

THE CONTRACTOR SHALL VERIFY ALL DIMENSIONS ON THE SITE BEFORE STARTING THE WORK. THE DEPARTMENT DECLINES ANY RESPONSIBILITY AS FOR DIMENSIONS SCALED ON THE DRAWINGS.

RESTORE, REPAIR AND REBUILD IN THE SAME MANNER ALL SURFACES THAT HAVE BEEN DEMOLISHED OR MODIFIED DURING THE PRESENT WORKS. ALL SURFACES IDENTIFIED ON THE PRESENT DOCUMENTS MUST BE UNIFORM IN ALL POINTS AND PRESENT AN ASPECT OF NEW.

POUR APPEL D'OFFRE FOR TENDER	2024-02-26
POUR COMMENTAIRES 99% FOR COMMENTS 99%	2023-10-13



QUÉBEC
 825, rue KIROUAC street
 C.C.C
 BENOIT XV

PROTECTION INCENDIE
 DÉTAILS, NOTES ET TABLEAU
 SPRINKLER
 DÉTAILS, NOTES AND TABLE

designed	M-A NEPTON	concru	DATE
drawn	J-F THÉRIEN	dessine	DATE
reviewed	2023-10-13	examine	
approved	M-A NEPTON	approve	
tender	ALLEN LECLERC	Soumission	
drawing number	SCC Project Manager	Administrateur de projets SCC	
			18P150-04
drawing no.	no. de dessin	sheet no.	feuille no.
QU-92160-B		M104 DE M107	