



1
E301 1:100
PLAN PARTIEL DES INSTALLATIONS DE COURANT AU SOUS-SOL -
OUVRAGES DE DÉMOLITION

2
E301 1:100
PLAN PARTIEL DES INSTALLATIONS DE COURANT AU SOUS-SOL -
NOUVEAUX TRAVAUX

NOTES DU DESSIN		
1	DÉTAIL TYPIQUE :	
	POMPE DE CONDENSAT, DEVANT ÊTRE REMPLACÉE PAR L'ENTREPRENEUR EN MÉCANIQUE. DÉCONNECTER LA POMPE EXISTANTE, ENLEVER LE CÂBLAGE ET LES DÉMARREURS DE TYPE COMBINÉ ET RENDRE LE TOUT PARFAITEMENT SÉCURITAIRE.	
2	DÉTAIL TYPIQUE :	
	NOUVELLE POMPE DE CONDENSAT, DEVANT ÊTRE FOURNIE ET MONTÉE PAR L'ENTREPRENEUR EN MÉCANIQUE. PRÉVOIR UN NOUVEAU CIRCUIT DE 15 AMPÈRES, 3 PHASES ET 600 VOLTS ET DE NOUVEAUX ÉLÉMENTS DE DÉMARRAGE À DISJONCTEURS DE TYPE COMBINÉ ET CE, À MÊME LE CENTRE DE COMMANDE DE MOTEUR EXISTANT. RÉUTILISER LE CONDUIT EXISTANT À L'EMPLACEMENT DE LA POMPE ET PRÉVOIR UN ENSEMBLE DE RACCORDEMENT DÉFINITIF.	



KEY PLAN
PLAN CLÉ

05		
04	DOCUMENT DE SOUMISSION	2014/12/10
03	POUR FINS D'EXAMEN	2014/10/06
02	DOCUMENT À 99 % À FAIRE RÉVISER.	2014/07/14
01	DOCUMENT À 66 % À FAIRE RÉVISER.	2014/05/30

révision		date
----------	--	------

A	A detail no. n° du détail	A
C	B location drawing no. n° de localisation	BC
	C drawing no. n° du dessin	

project

555/601/615,
RUE BOOTH –
CHAUFFERIE AUTONOME

drawing

615, RUE BOOTH –
INSTALLATIONS DE COURANT
AU SOUS-SOL –
OUVRAGES DE DÉMOLITION
ET NOUVEAUX TRAVAUX

designed

conçu

date

drawn

dessiné

date

revised

révisé

date

approved

approuvé

date

tender

soumission

PWC Project Manager

Administrateur de projets TPC

project no.

n° du projet

R.060128.002

drawing no.

n° du dessin

E301