

NOTES GÉNÉRALES:

- LES COTES ET DIMENSIONS ONT PRIORITÉS SUR LE DESSIN. AUCUNE DIMENSIONS NE DOIT ÊTRE PRISE À L'ÉCHELLE SUR LE PLAN. S'IL Y A OMISSION D'UNE DIMENSION REQUISE, L'ENTREPRENEUR DEVRA COMMUNIQUER AVEC L'ARCHITECTE.
- L'ENTREPRENEUR DEVRA VÉRIFIER TOUTES LES DIMENSIONS AVANT LE DÉBUT DES TRAVAUX ET AVISER LE CLIENT DE TOUTES NON-CONCORDANCE.
- TOUS LES ÉLÉMENTS STRUCTURAUX DEVRONT ÊTRE VÉRIFIÉS ET APPROUVÉS PAR UN INGÉNIEUR EN STRUCTURE CERTIFIÉ AU QUÉBEC.
- TOUS LES TRAVAUX DEVRONT ÊTRE CONFORMES AU CODE NATIONAL DU BÂTIMENT EN VIGUEUR DANS LA MUNICIPALITÉ OU SERA FAIT LES TRAVAUX
- BIEN SCELLER LE COUPE-VAPEUR AU POURTOUR ET AUX JONCTIONS (DRAIN, UNOTÉ DE MÉCANIQUE, MUR, ETC.).

LÉGENDE:

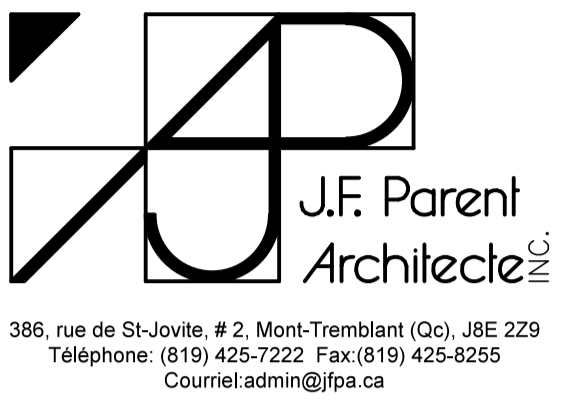
- SECTION DE REVÊTEMENT EXISTANT À CONSERVER
- SECTION DE REVÊTEMENT DE LA TOITURE À REMPLACER
- DRAIN DE TOITURE
- ÉVENT DE TOITURE (LA QUANTITÉ PEUT VARIER AINSI QUE L'EMPLACEMENT)
- CHEMINÉE

GENERAL NOTES:

- THE DIMENSIONS FOUND ON THE PLANS HAVE PRIORITY. NO DIMENSION MUST BE TAKEN TO SCALE ON THE PLAN. IF A REQUIRED DIMENSION IS MISSING, THE CONTRACTOR SHALL CONTACT THE ARCHITECT.
- THE CONTRACTOR SHALL VERIFY ALL DIMENSIONS BEFORE THE STARTING THE WORK AND NOTIFY THE DEPARTMENTAL REPRESENTATIVE OF ANY CONTRADICTIONS
- ALL STRUCTURAL ELEMENTS MUST BE CHECKED AND APPROVED BY A STRUCTURAL ENGINEER CERTIFIED IN QUEBEC.
- ALL WORK MUST BE DONE IN ACCORDANCE WITH THE NATIONAL BUILDING CODE IN EFFECT IN THE MUNICIPALITY WHERE THE WORK WILL BE DONE.
- SEAL THE VAPOR BARRIER AT THE PERIMETER AND AROUND ALL JUNCTIONS (DRAINS, MECHANICAL UNITS, WALLS, ETC.).

LEGEND:

- SECTION OF EXISTING ROOF TO BE SAVED
- SECTION OF ROOF TO BE REPLACED
- ROOF DRAIN
- ROOF VENT (AMOUNT AND LOCATION MAY VARY)
- CHIMNEY



04	ADDENDA #1	ADDENDUM #1	15-05-15
03	POUR APPEL D'OFFRE	TENDER	14-12-09
02	PRELIMINAIRES 95%	PRELIMINAIRES	14-11-14
01	PRELIMINAIRES	PRELIMINAIRES	14-10-01
révisions	revisions		date

A B C	A no du détail detail no
	B sur no de dessin location drawing no
	C no de dessin drawing no

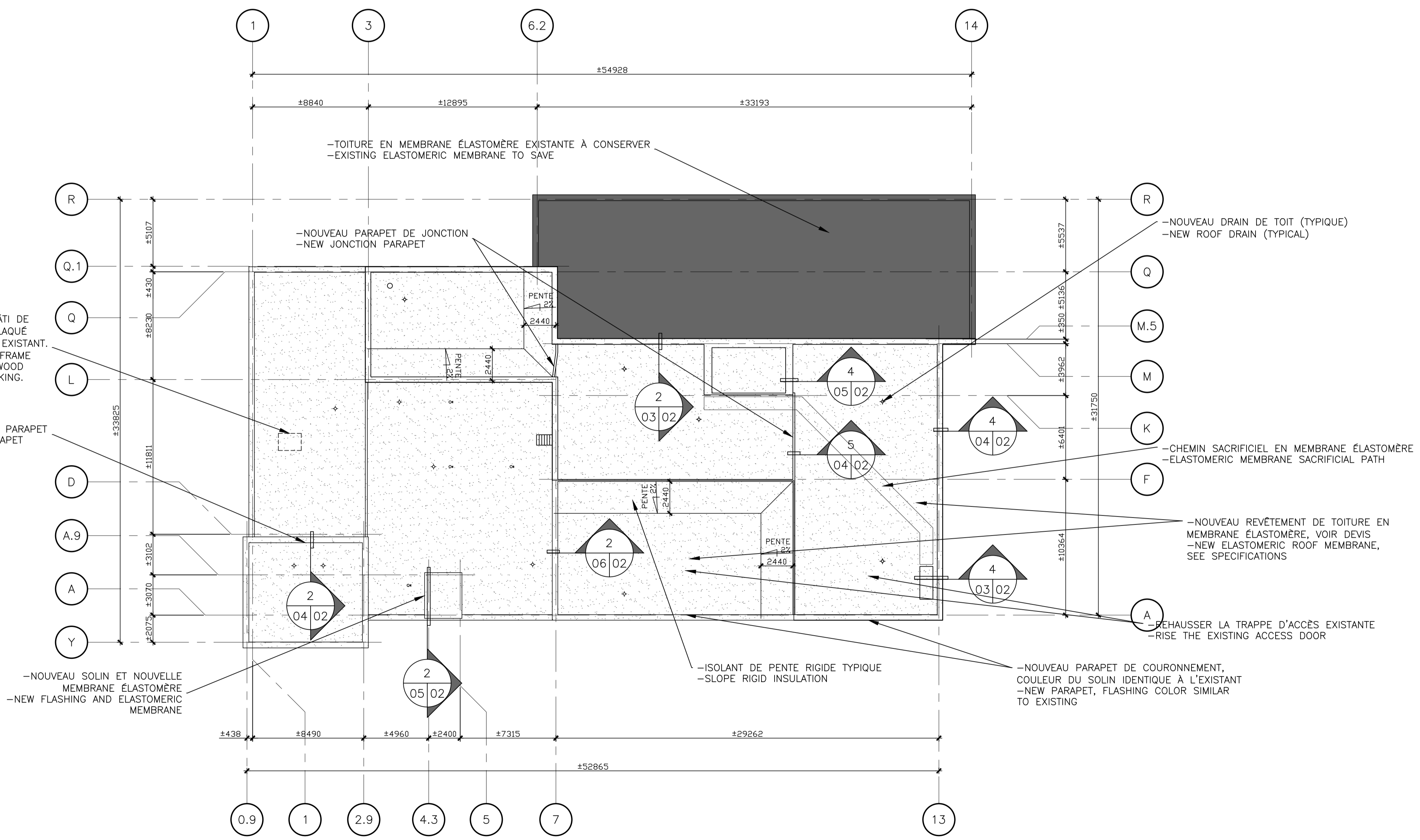
projet INSTITUTION LA MACAZA

RÉFECTION DE LA TOITURE BÂTIMENT D-7
ROOF REPLACEMENT BUILDING D-7
321, CHEMIN DE L'AÉROPORT LA MACAZA

ARCHITECTURE
BÂTIMENT D-7/D-7 BUILDING
PLAN RÉFECTION TOITURE/
ROOF REPLACEMENT PLAN

conçu par A. DE REPENTIGNY	designed by 2015-05-15 date
dessiné par A. DE REPENTIGNY	drawn by 2015-05-15 date
approuvé par JF PARENT	approved by 2015-05-15 date
Soumission	Tender

Administrateur de projets TPSCC	PWGSC Project Manager
no de projet 55023523402	no de projet 14035
TPSCC	Client
nom du fichier 550-2-352-3402-A02-PN-NOU	no de feuille sheet no A02 / 6



PLAN SCHÉMATIQUE (POSITIONS DES BASSINS À RÉFECTIONNER) TOIT
OUTLINE PLAN (POSITION OF BASSINS TO BE REPLACED) ROOF
1
1:200 A02