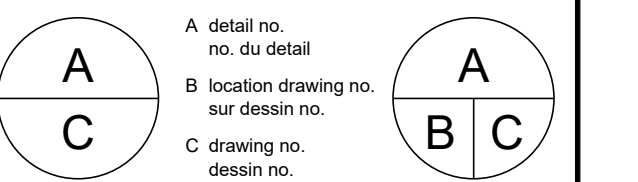


NIVEAU DE CLASSIFICATION:
NON CLASSIFIÉES



Contractor to verify all dimensions & conditions on site and immediately notify the engineer of all discrepancies.

3		
2		
1	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES	2021/07/19
visions	description	date



project	projet
---------	--------

SHIRLEY'S BAY
B91
REEMPLACEMENT DE TOITURE

3701 CARLING AVE.
OTTAWA, ONTARIO

drawing	dessin
---------	--------

PLAN DE TOITURE - STRUCTURE
BUILDING B91

Designed By	Concupar
-------------	----------

Designed By	D.G.F.S.	Conçu par
Date	2021/03/04	(yyyy/mm/dd)

Drawn By Dessiné par

2021/03/04 (yyyy/mm/dd)

Reviewed By	Examiné par
-------------	-------------

DATE	D.G.F.S/T.Q.R.S	DATE	
2021/03/08		(signature)	

Date	2021/03/06	(yyyy/mm/dd)
Approved By	Approuvé par	

Approved By	D.G.F.S	Approved by
0004/02/00		

date	2021/03/08	(yyyy/mm/dd)
------	------------	--------------

ender	Soumission
-------	------------

Project Manager	Administrateur de projets
-----------------	---------------------------

Project no.	No. du projet
-------------	---------------

P 065220 767

R.065220.767

Drawing no.	No. du dessin
-------------	---------------


S1	
----	--

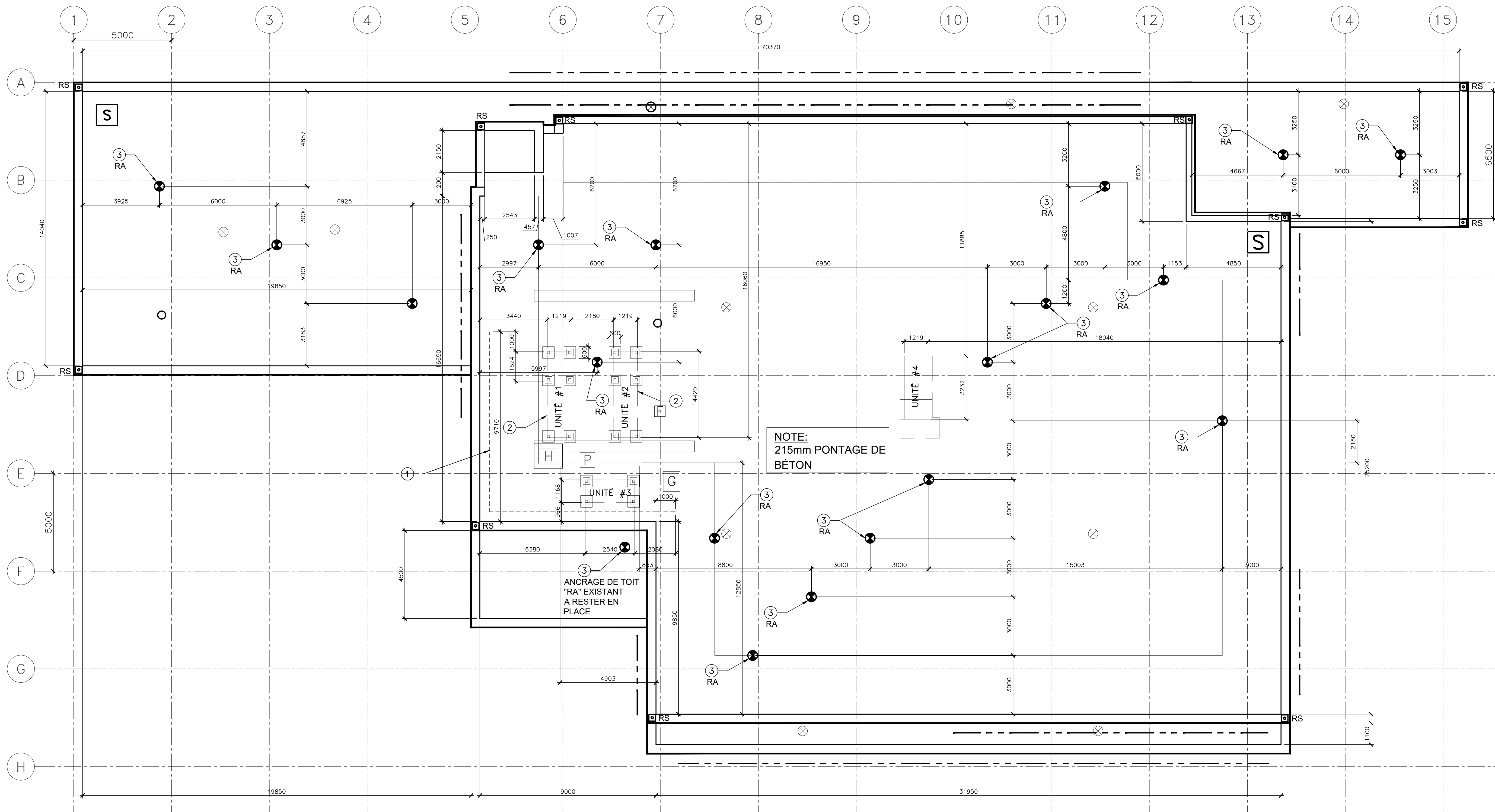
NOTES CLÉS:

- ① - NOUVEAU SYSTÈME DE PROTECTION ANTICHUTE DE BARRIÈRE DE TOIT
- ② - NOUVEAUX SUPPORTS DES UNITÉS DE TOIT
- ③ - NOUVEL ANCRAGE DE TOIT = TOTAL DE 18 RA
- ④ - NOUVEL ARRÊT DE CORDE = TOTAL DE 11 RS

EMPLACEMENT DE FENETRE — — — — —

LÉGENDE:

- RA = ANCRE DE TOIT
 RS = ARRÊT DE CORDE



NOTE: 215mm PONTAGE DE BÉTON	
------------------------------------	--

ANCRAGE DE TOIT
"RA" EXISTANT
A RESTER EN
PLACE