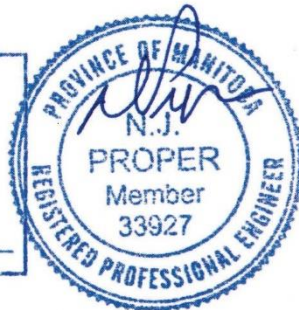




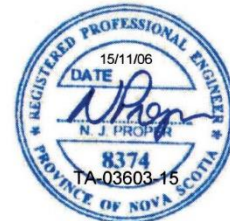
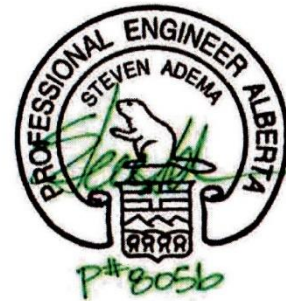
אישור הנדסה עבור נספח B

שרטוטים B-1 עד B-17 בנספח B שבמדריך ההתקנה NUDURA ICF נבדקו ואושרו ב-30 באוקטובר, 2015 על ידי Tacoma Engineers לשימוש במחוז אונטאריו. שרטוטים אלה נבחנו גם על פי התקינות הבאות:

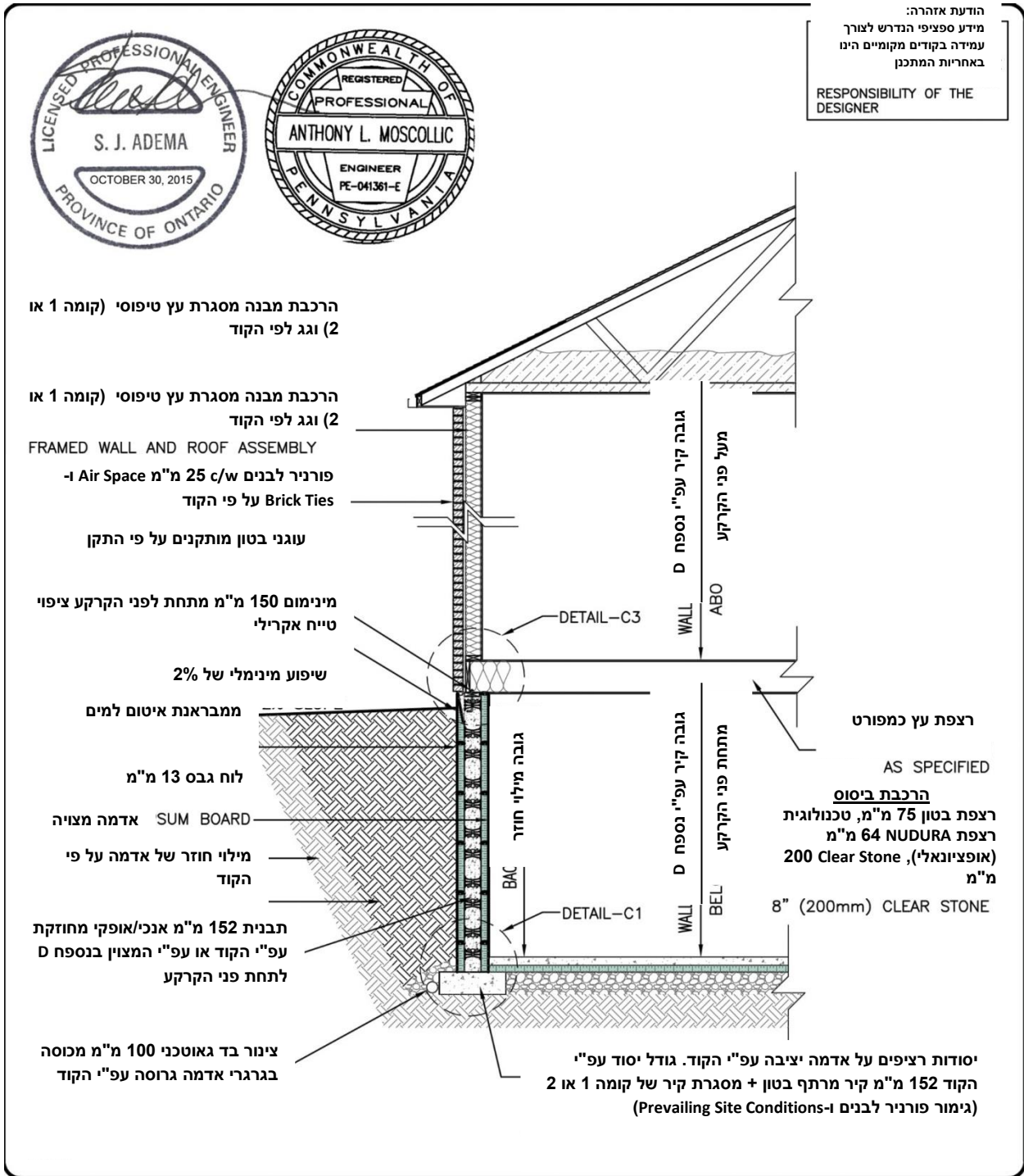
- תקינת בניה אלברטה 2014
- תקינת בניה בריטיש קולומביה 2012
- תקינת בניה מניטובה 2014
- תקינת בניה נובה סקוצ'ה 2014
- תקינת הבניה הארצית כפי שעודכנה על ידי תקינת Uniform Building and Accessibility (2010) בסקצ'ואן



TA-03603-15
15/11/06



TYPICAL CROSS SECTIONS B-2

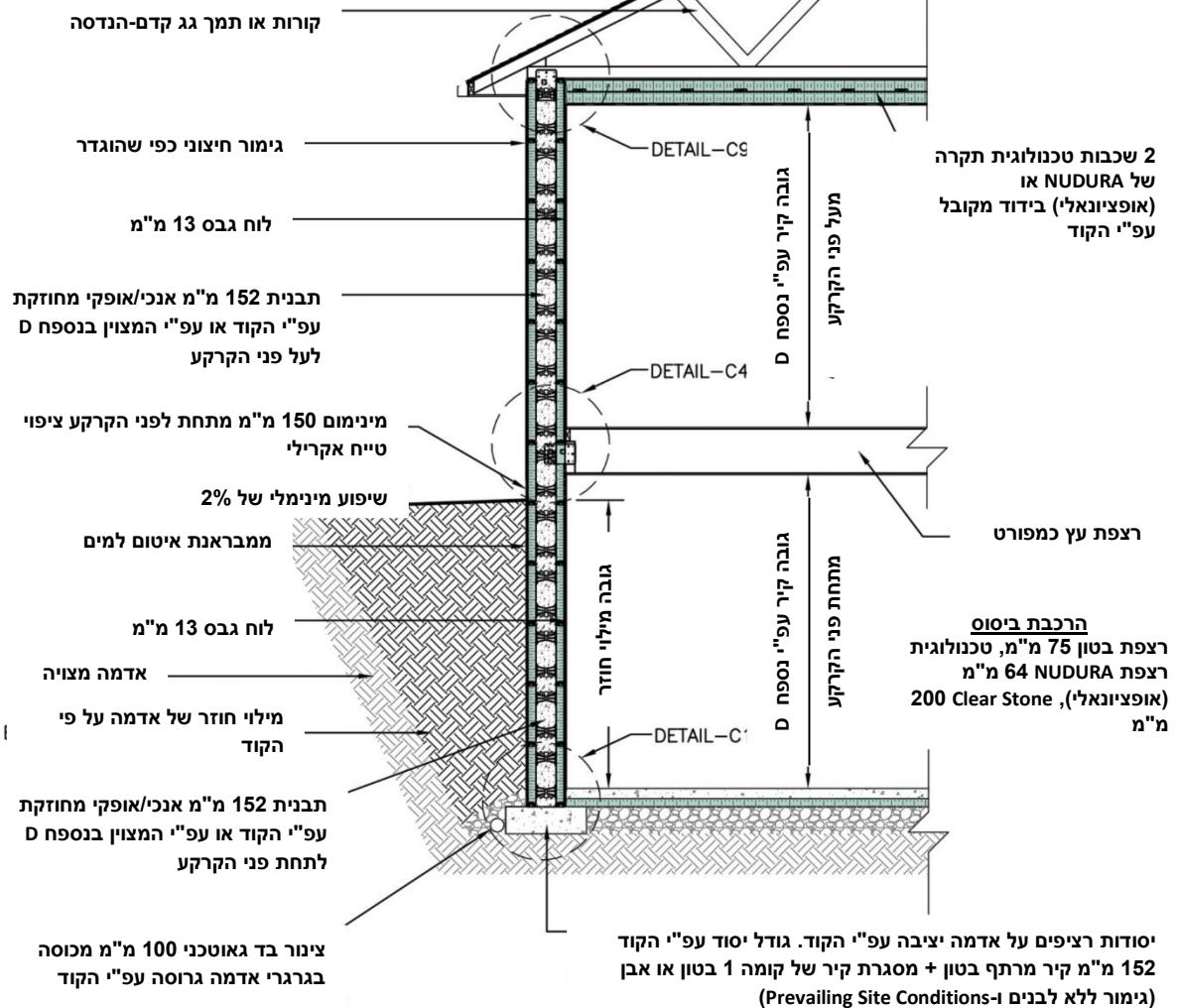


חתך מבנה
תבנית מרתף 152 מ"מ קומה 1 או 2 עם גימור מסגרת עץ או פורנר

REV. NO. 006 KS	DWG NO. B-2
REV. DATE: SEPT 2015	
DRAWN BY J.N / N.L	SCALE: "Not to Scale"



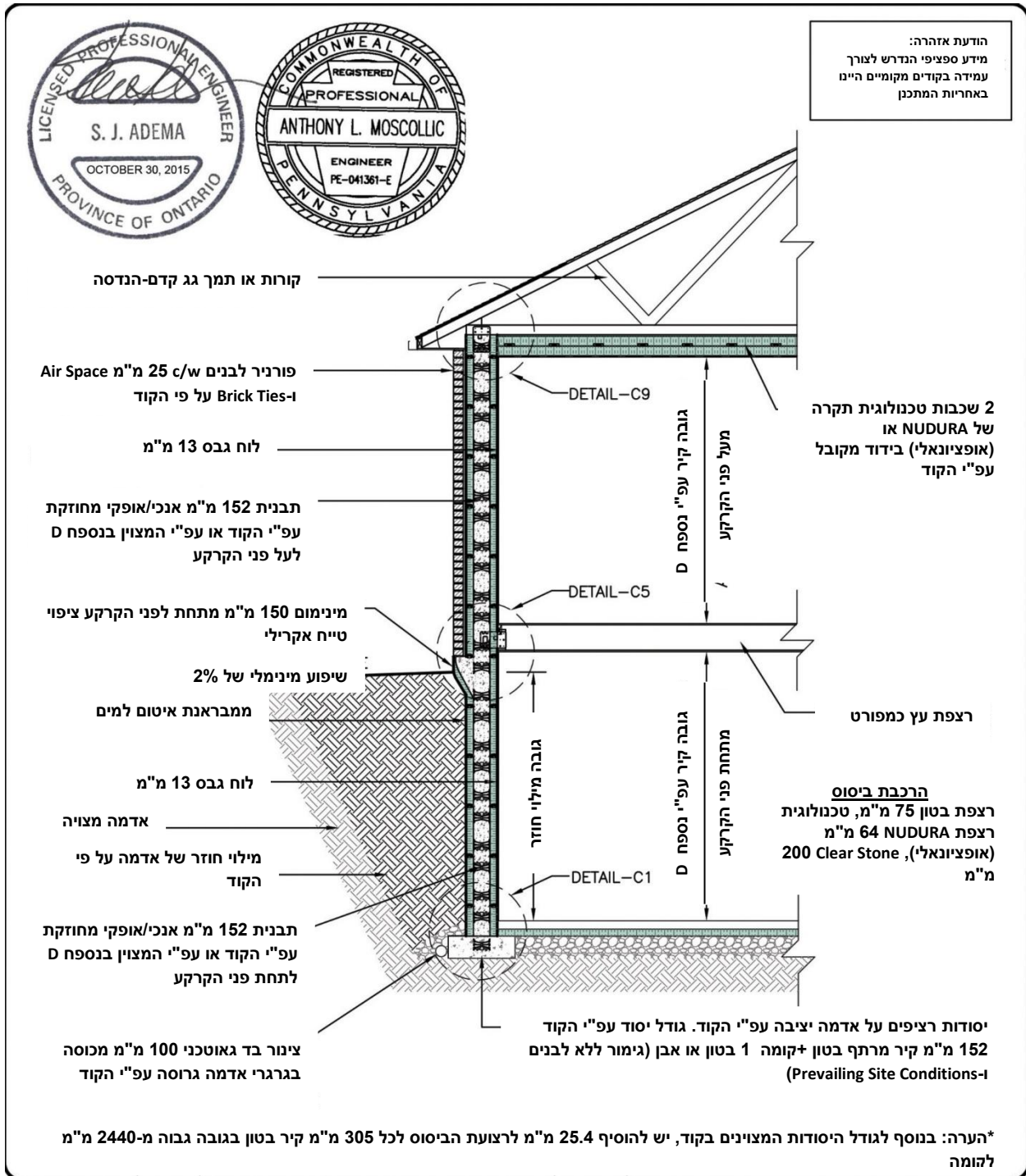
הודעת אזהרה:
מידע ספציפי הנדרש לצורך
עמידה בקודים מקומיים היינו
באחריות המתכנן



*הערה: בנוסף לגודל היסודות המצוינים בקוד, יש להוסיף 25.4 מ"מ מ"מ לרצועת הביסוס לכל 305 מ"מ קיר בטון בגובה מ-2440 מ"מ להומה

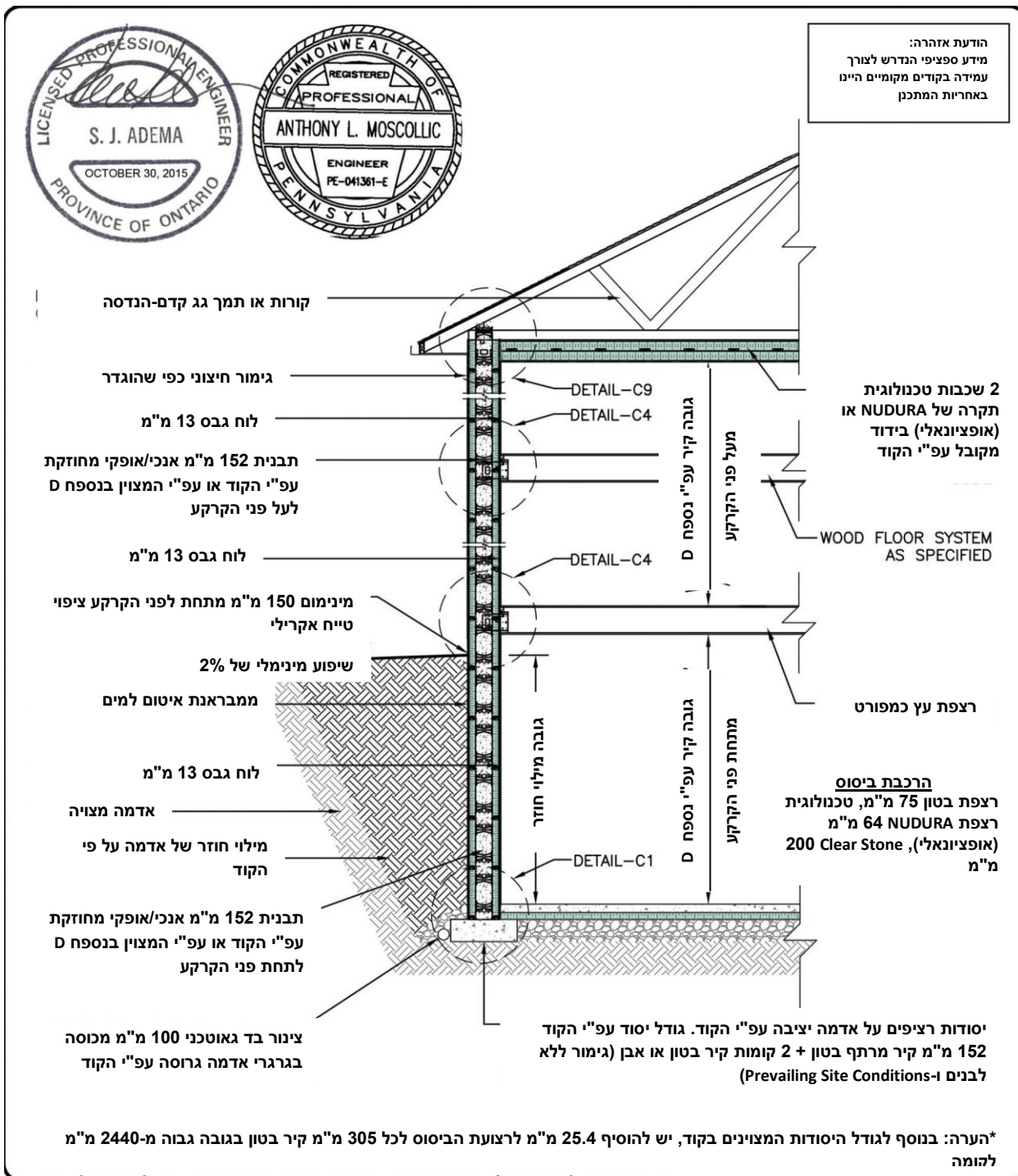


חתימת מבנה תבנית מרתף 152 מ"מ תבנית קומה 1 152 מ"מ ללא גימור	
REV. NO. 006 KS	DWG NO. B-3
REV. DATE: SEPT 2015	
DRAWN BY J.N / N.L	SCALE: "Not to Scale"

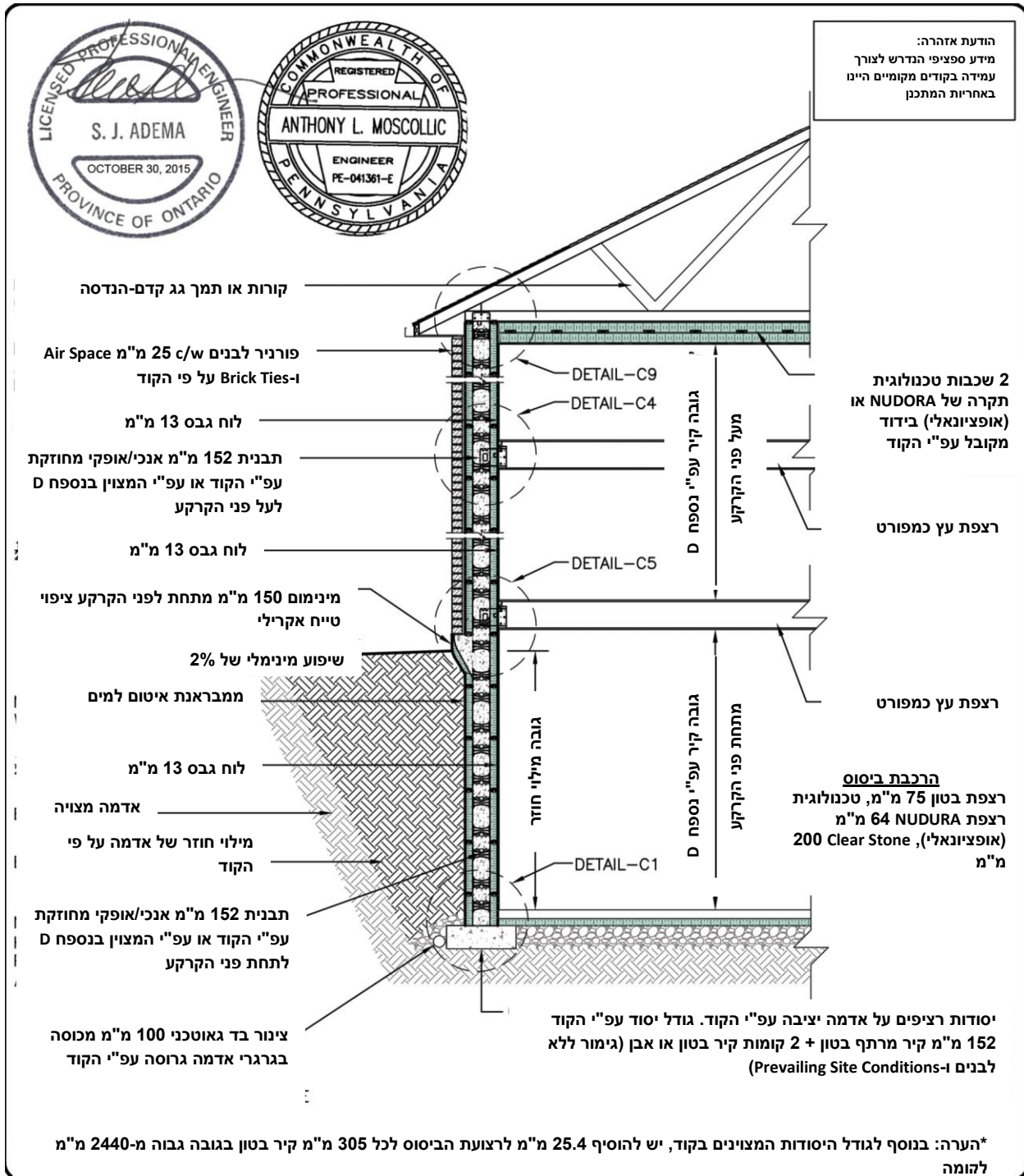


חצר מבנה
תבנית מרתף 152 מ"מ
תבנית קומה 1 152 מ"מ
גימור לבנת פורנר

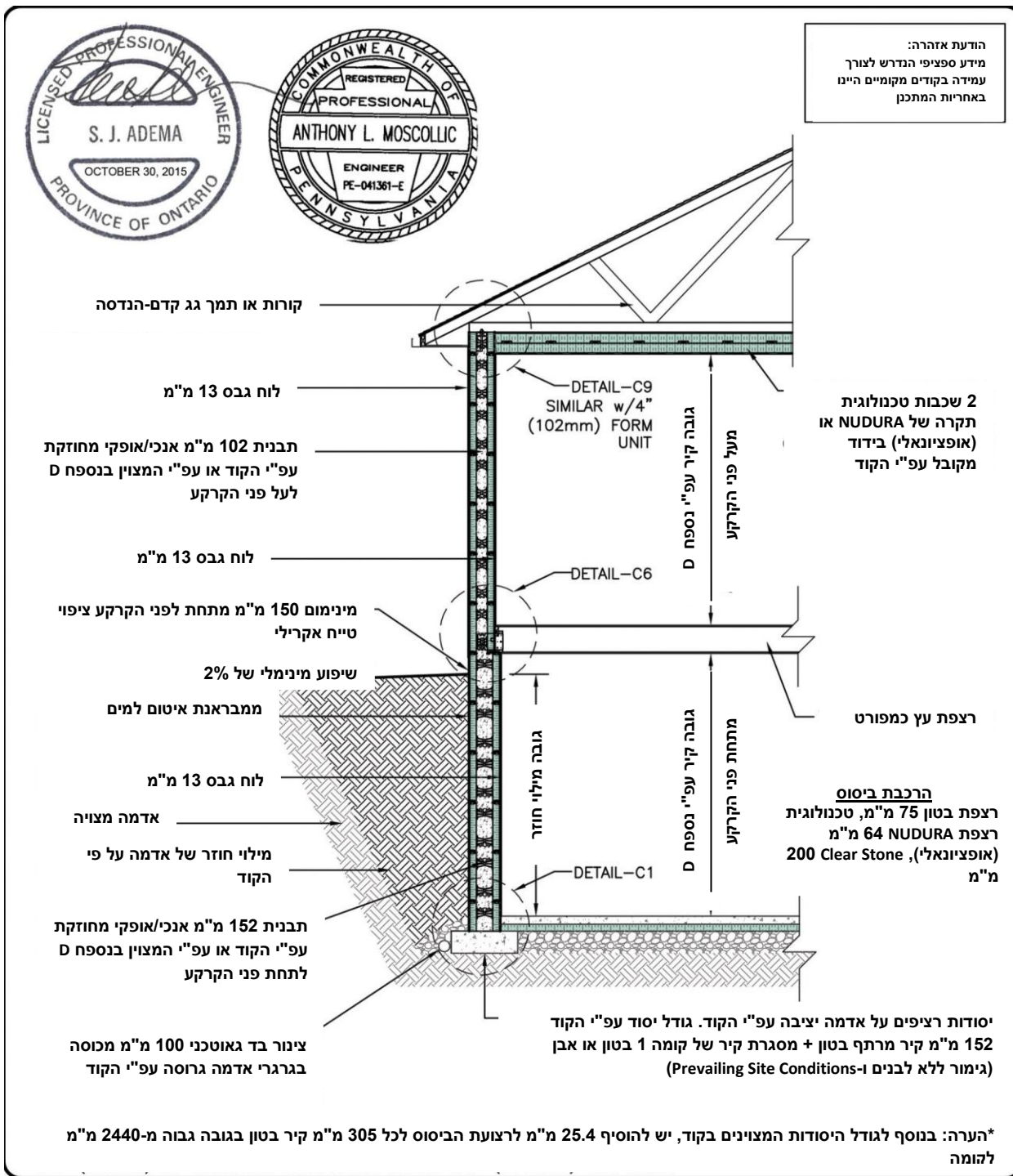
REV. NO. 005 KS	DWG. NO. B-4
REV. DATE: SEPT 2015	
DRAWN BY J.N / N.L	SCALE: "Not to Scale"



חתך מבנה תבנית מרתף 152 מ"מ תבנית 2 קומות 152 מ"מ ללא גימור לבנים	
REV. NO. 005 KS	DWG NO. B-5
REV. DATE: SEPT 2015	
DRAWN BY J.N / N.L	SCALE: "Not to Scale"

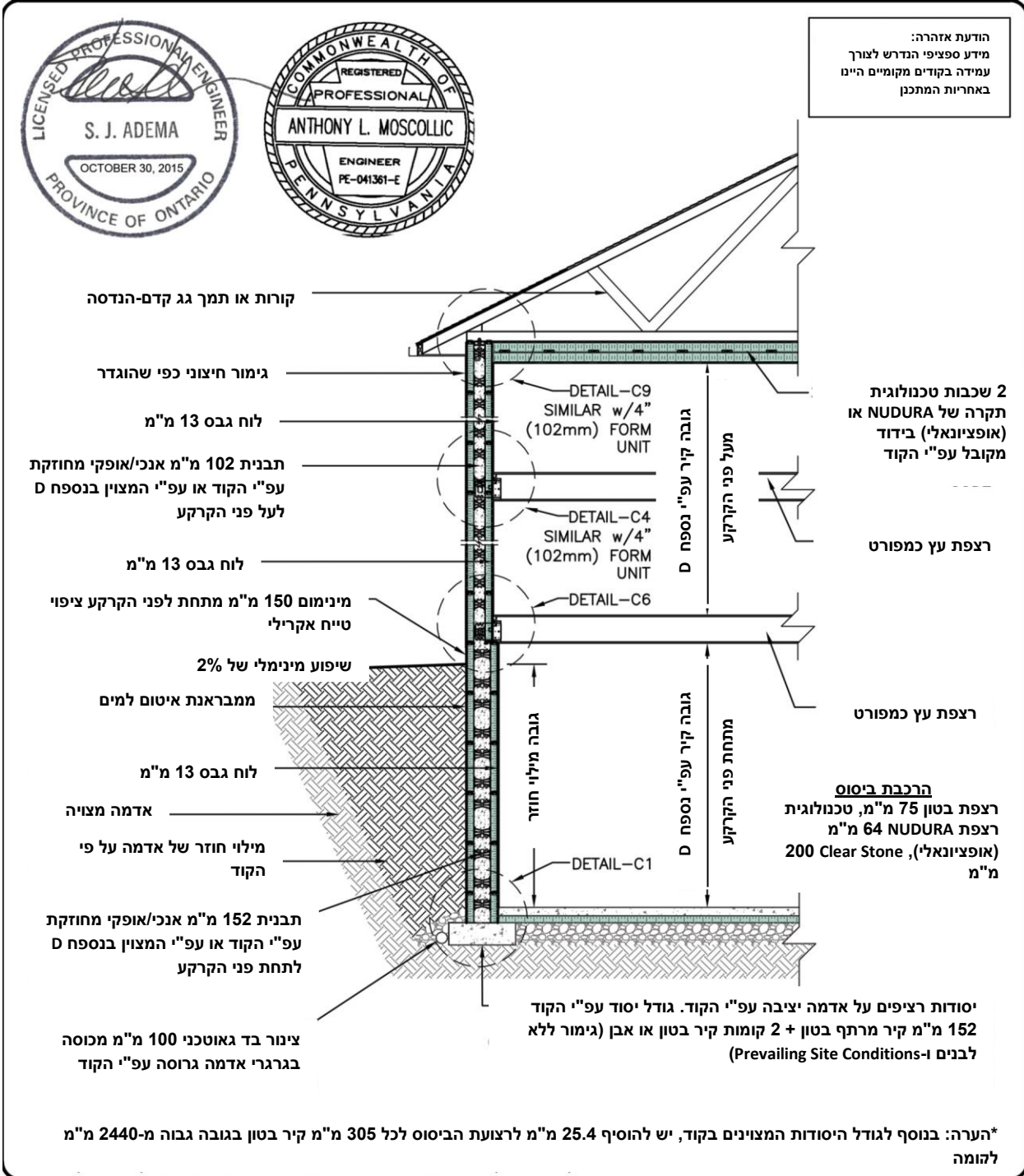


תוך מבנה	
תבנית מרתף 152 מ"מ	
תבנית 2 קומות 152 מ"מ	
גימור לבנת פורניר	
REV. NO. 005 KS	DWG. NO. B-6
REV. DATE SEPT 2015	
DRAWN BY J.N / N.L	SCALE: "Not to Scale"



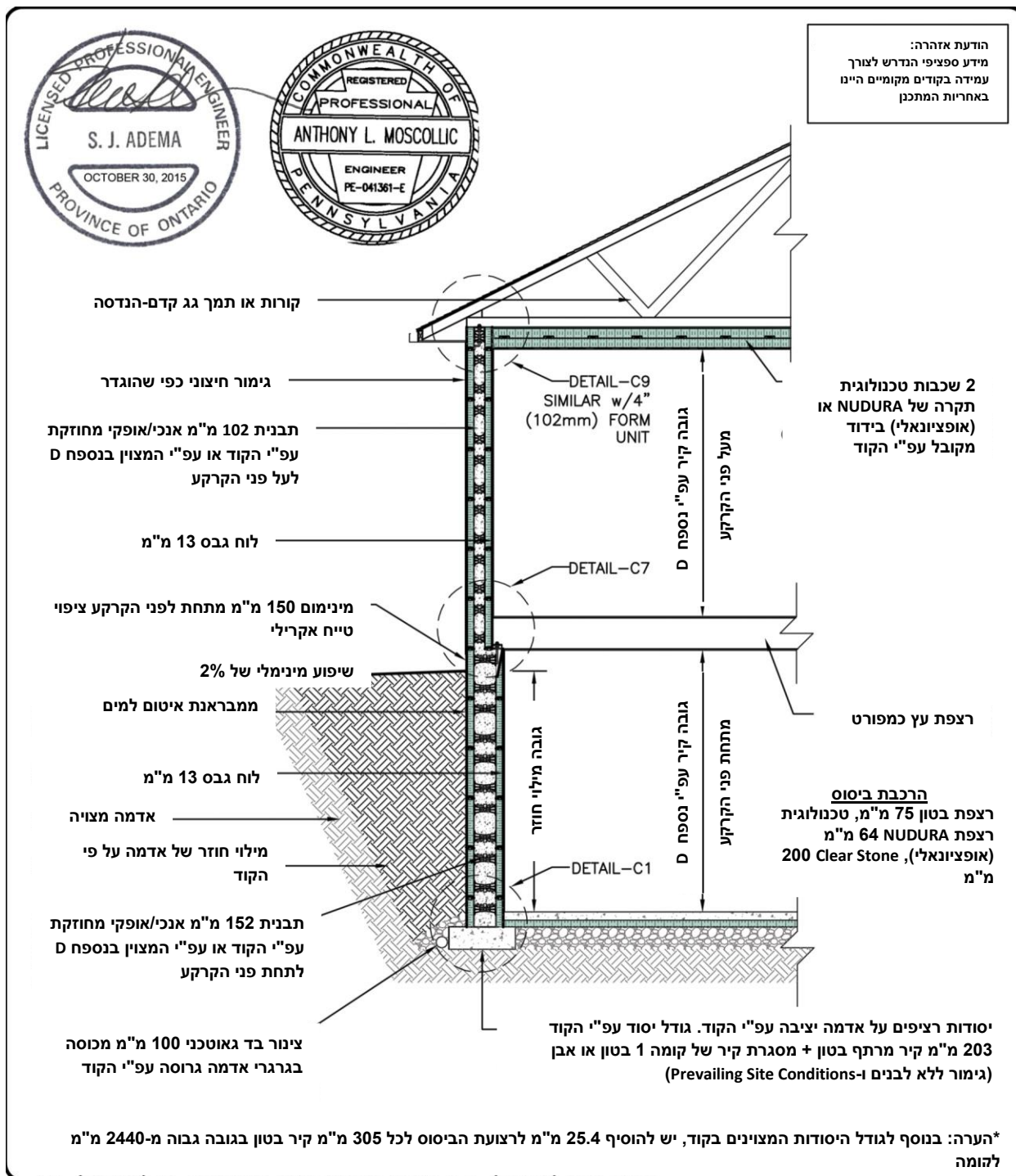
חתך מבנה
תבנית מרתף 152 מ"מ
תבנית קומה 1 102 מ"מ
ללא גימור לבנים

REV. NO. 005 KS	DWG NO. B-7
REV. DATE: SEPT 2015	
DRAWN BY J.N / N.L	SCALE: "Not to Scale"

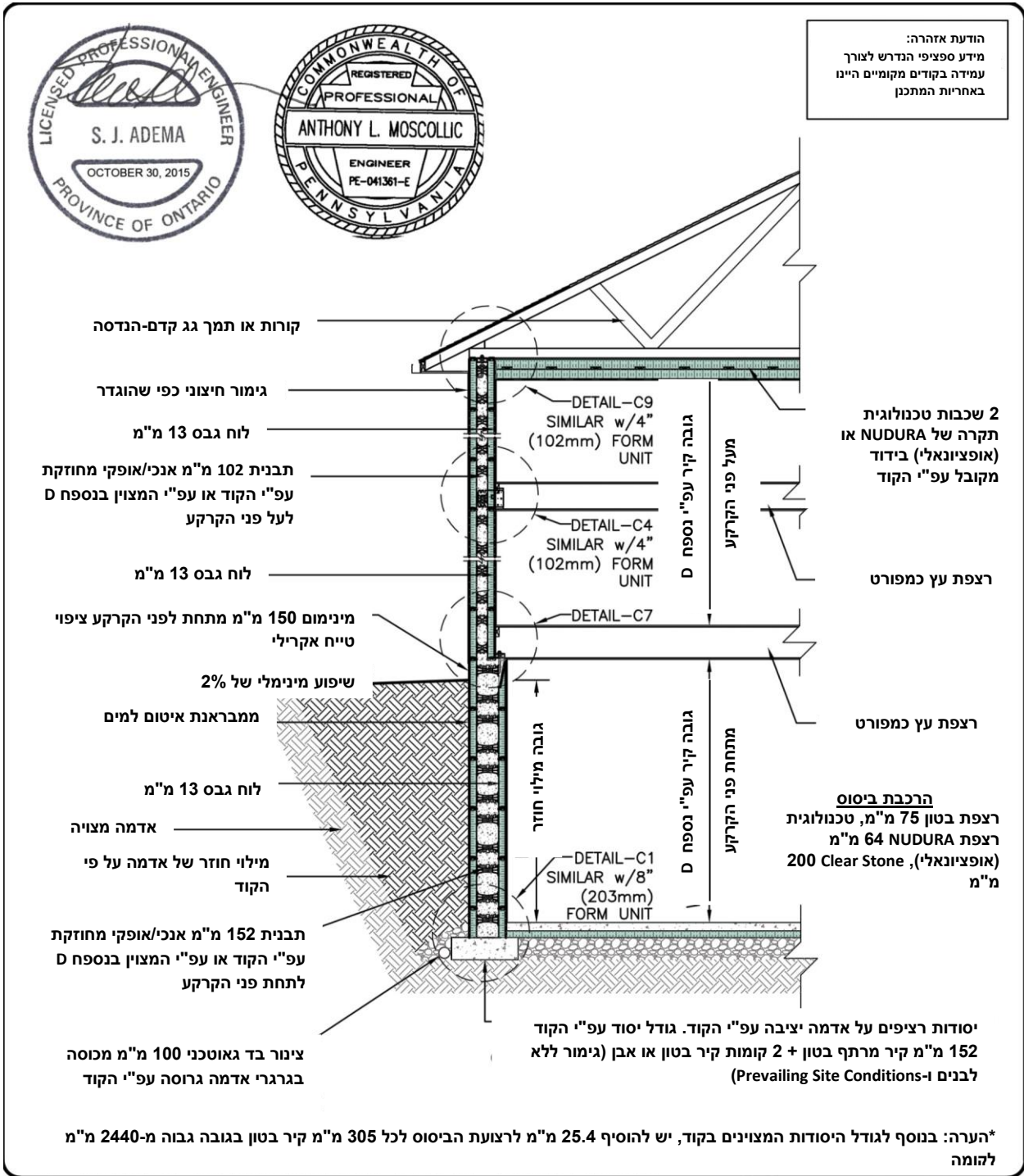


NUDURA
INTEGRATED BUILDING TECHNOLOGY
Building Value.

חתר מבנה	
תבנית מרתף 152 מ"מ	
תבנית 2 קומות 102 מ"מ	
ללא גימור לבנים	
REV. NO. 005 KS	DWG NO. B-8
REV. DATE: SEPT 2015	SCALE: "Not to Scale"
DRAWN BY J.N /N.L	



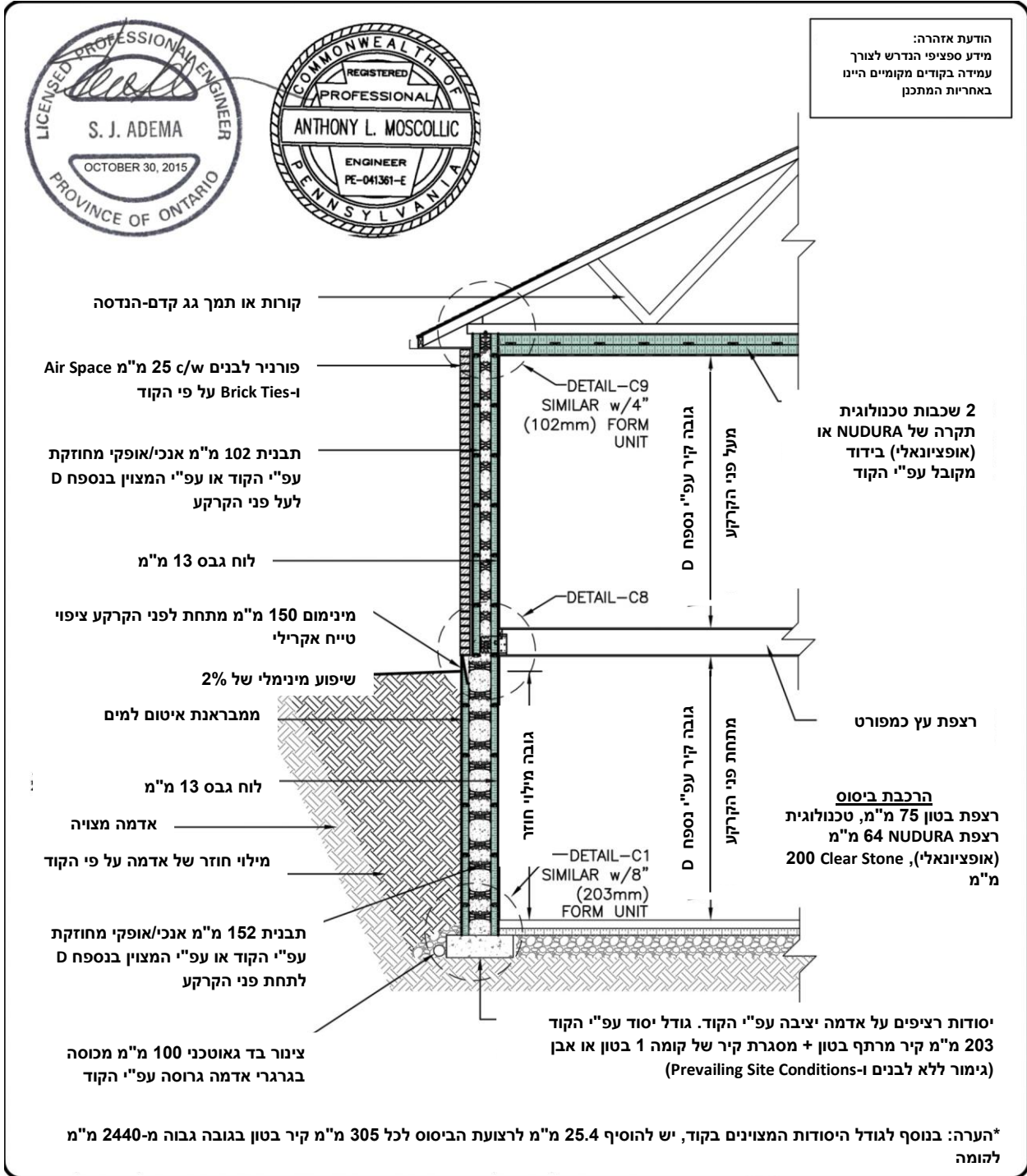
חתך מבנה תבנית מרתף 203 מ"מ תבנית קומה 1 102 מ"מ ללא גימור לבנים	
REV. NO. 005 KS	DWG. NO. B-9
REV. DATE: SEPT 2015	
DRAWN BY J.N / N.L.	SCALE: "Not to Scale"



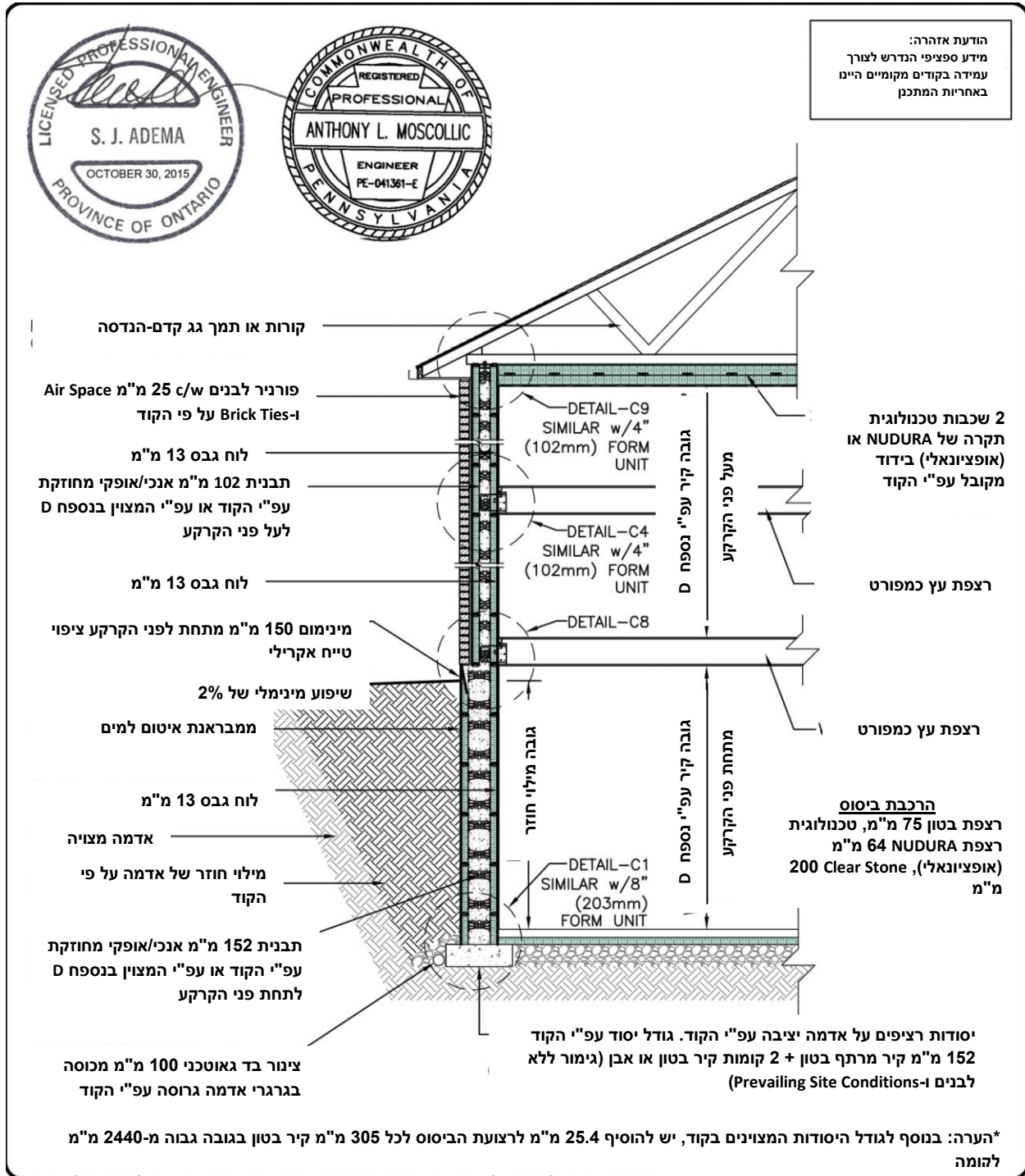
NUDURA
INTEGRATED BUILDING TECHNOLOGY
Building Value.

חתיך מבנה
תבנית מרתף 203 מ"מ
תבנית 2 קומות 102 מ"מ
ללא גימור לבנים

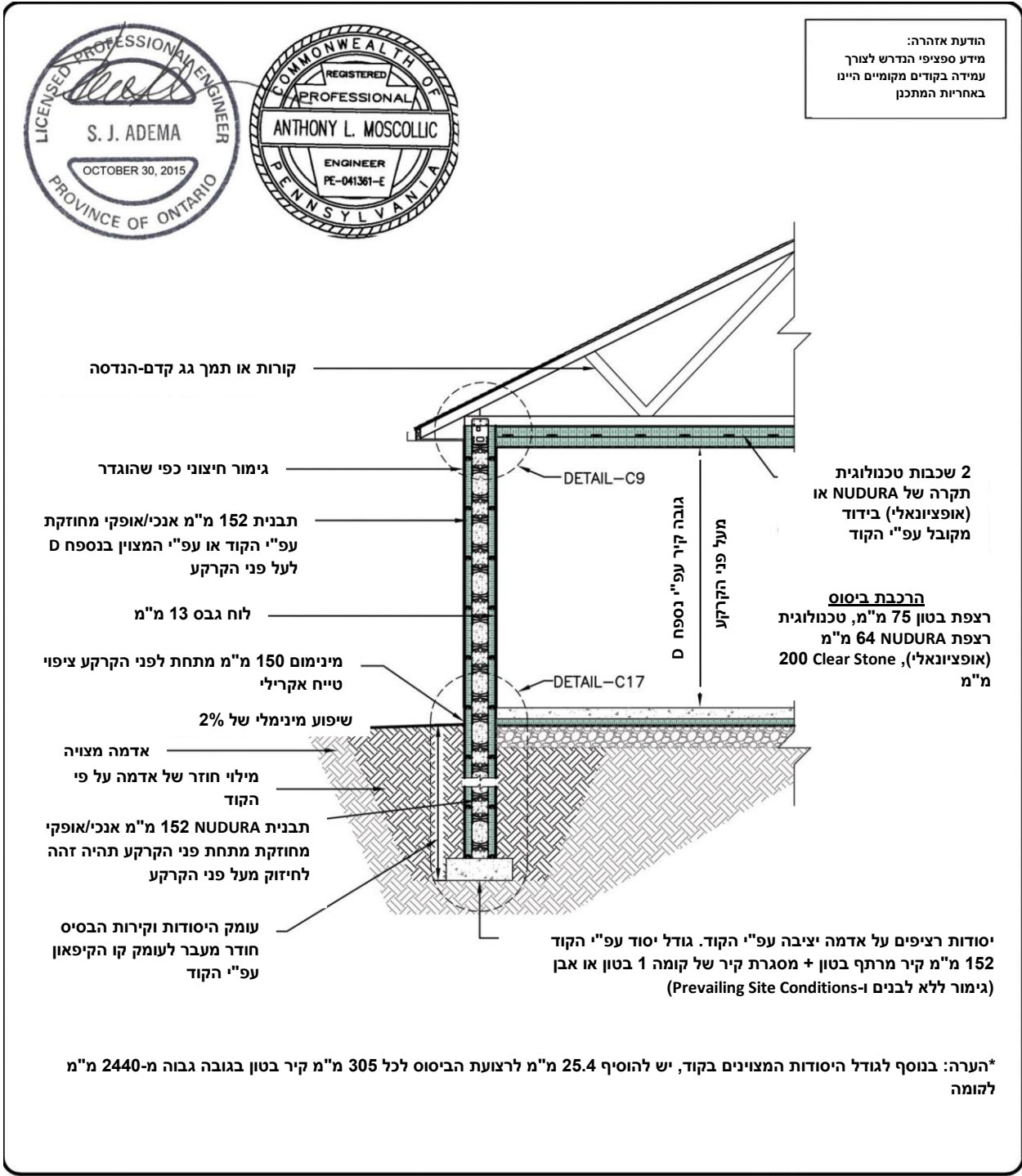
REV. NO. 005 KS	DWG NO. B-10
REV. DATE: SEPT 2015	
DRAWN BY J.N / N.L	SCALE: "Not to Scale"



תחך מבנה תבנית מרתף 203 מ"מ תבנית קומה 102 מ"מ גימור לבנות פורניר	
REV. NO. 005 KS	DWG NO. B-11
REV. DATE: SEPT 2015	SCALE: "Not to Scale"
DRAWN BY J.N / N.L	



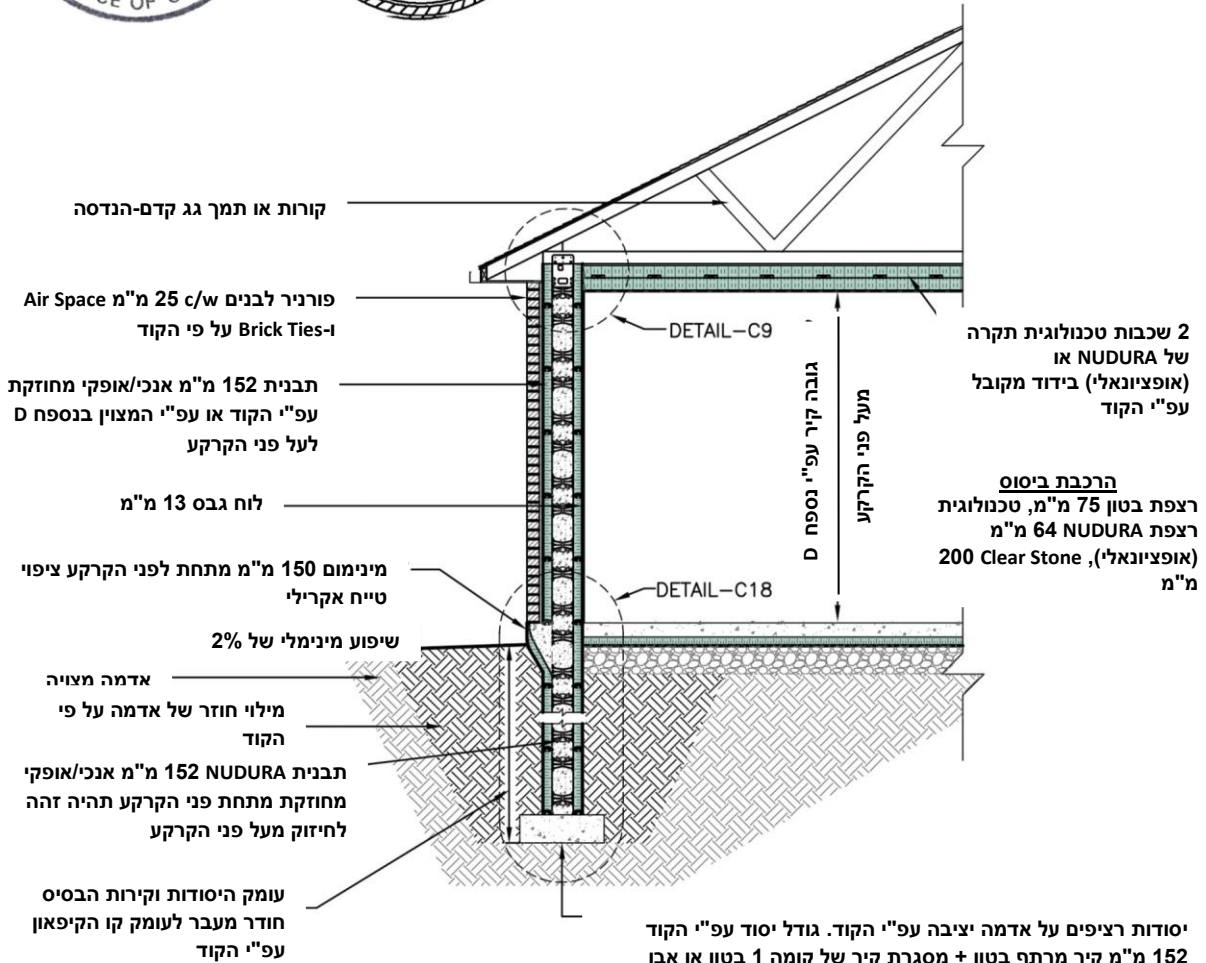
חתימת מבנה	
תבנית מרתף 203 מ"מ	
תבנית 2 קומות 102 מ"מ	
גימור לבנות פורייר	
REV. NO. 005 KS	DWG. NO. B-12
REV. DATE: SEPT 2015	
DRAWN BY J.N / N.L	SCALE: "Not to Scale"



חתך מבנה תבנית ביסוס קיר קיפאון 152 מ"מ תבנית קומה 1 152 מ"מ ללא גימור לבנים	
REV. NO. 002_KS	DWG NO. B-13
REV. DATE: SEPT 2015	SCALE: "Not to Scale"
DATE: K. STILL	



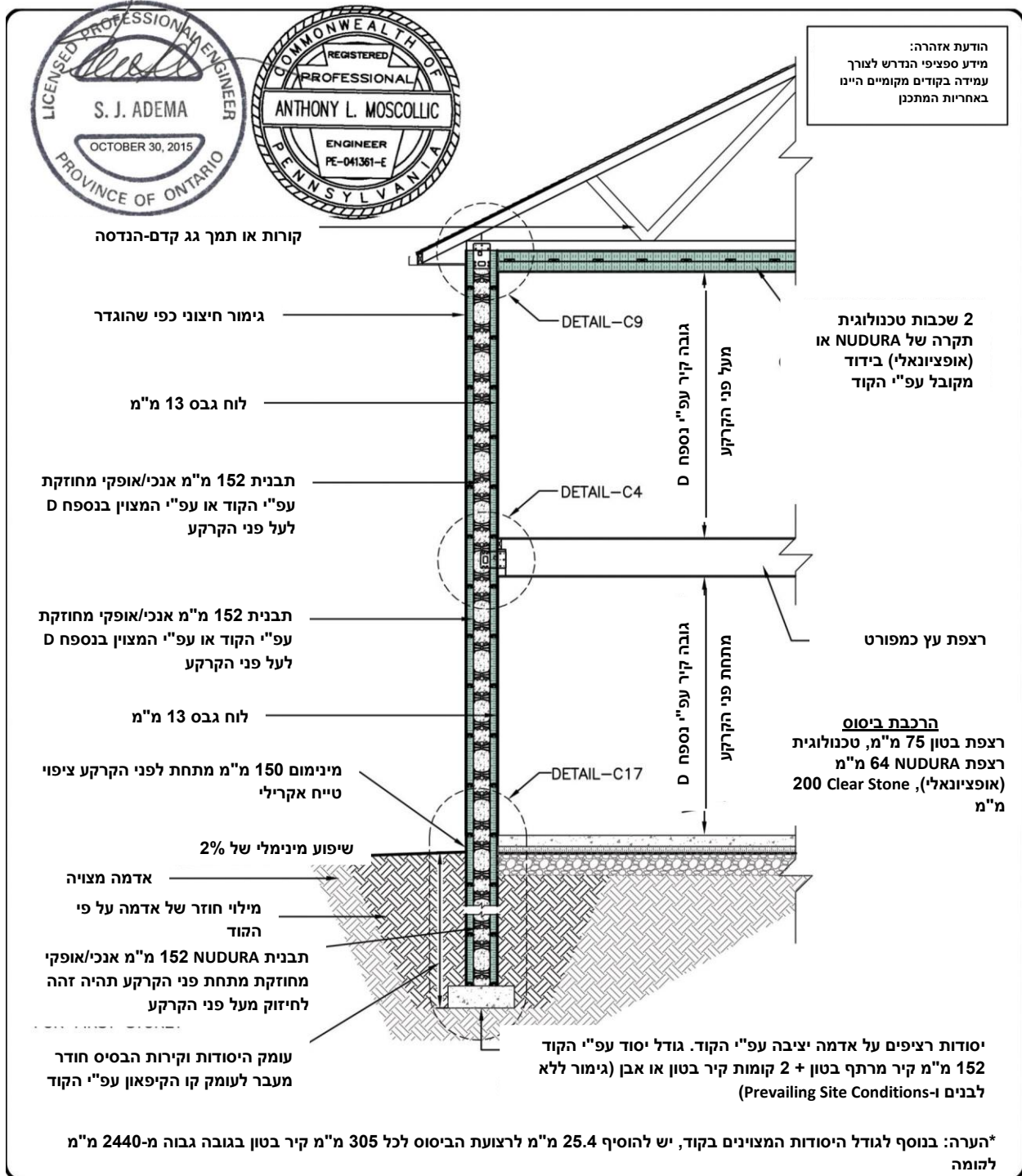
הודעת אזהרה:
מידע ספציפי הנדרש לצורך
עמידה בקודים מקומיים היינו
באחריות המתכנן



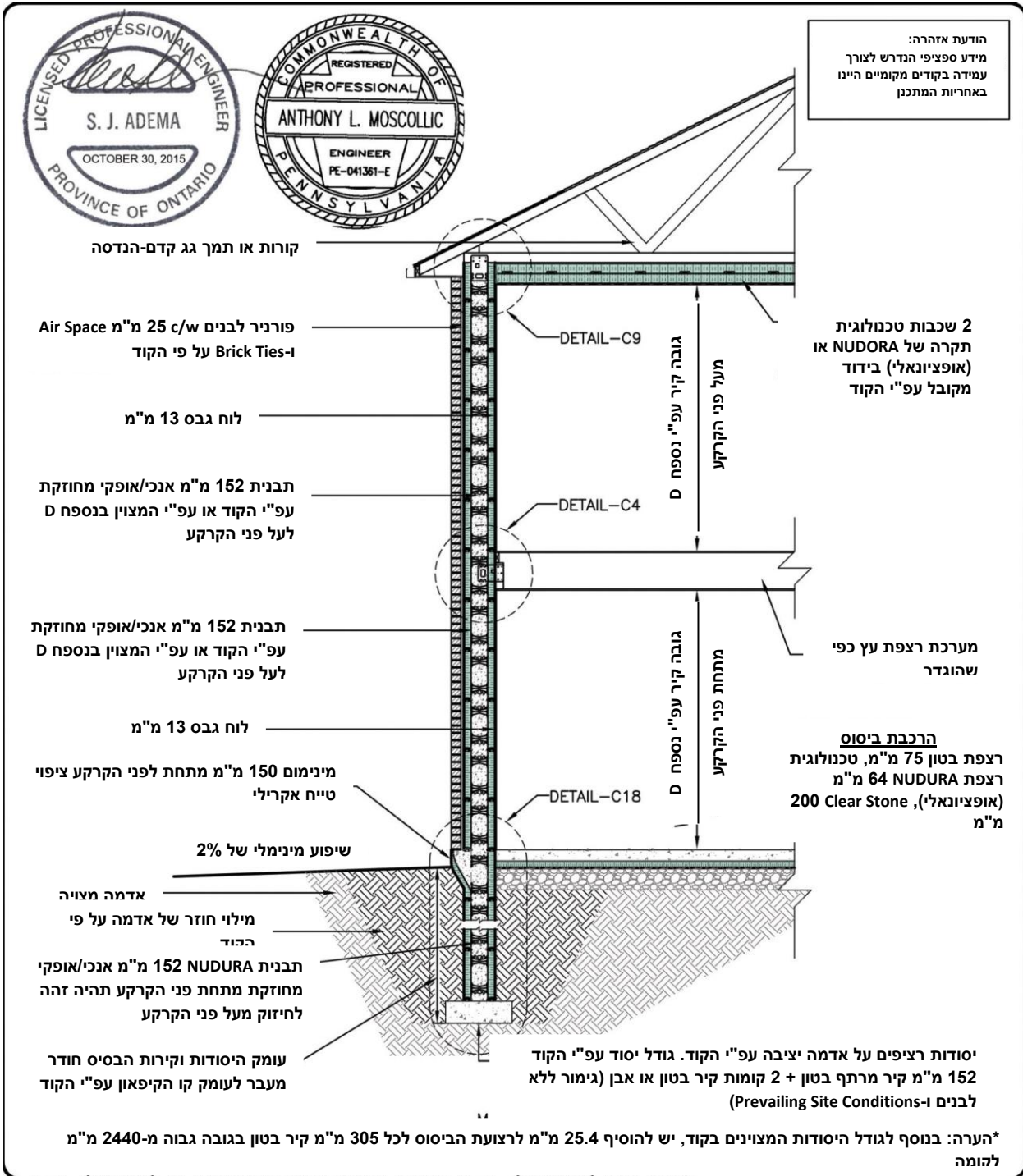
*הערה: בנוסף לגודל היסודות המצוינים בקוד, יש להוסיף 25.4 מ"מ לרצועת הביסוס לכל 305 מ"מ קיר בטון בגובה גבוה מ-2440 מ"מ לקומה



חתר מבנה תבנית ביסוס קיר קיפאון 152 מ"מ תבנית קומה 1 152 מ"מ גימור לבנות פורניר	
REV. NO. 002 KS	DWG. NO. B-14
REV. DATE: SEPT 2015	
DATE: K. STILL	SCALE: "Not to Scale"



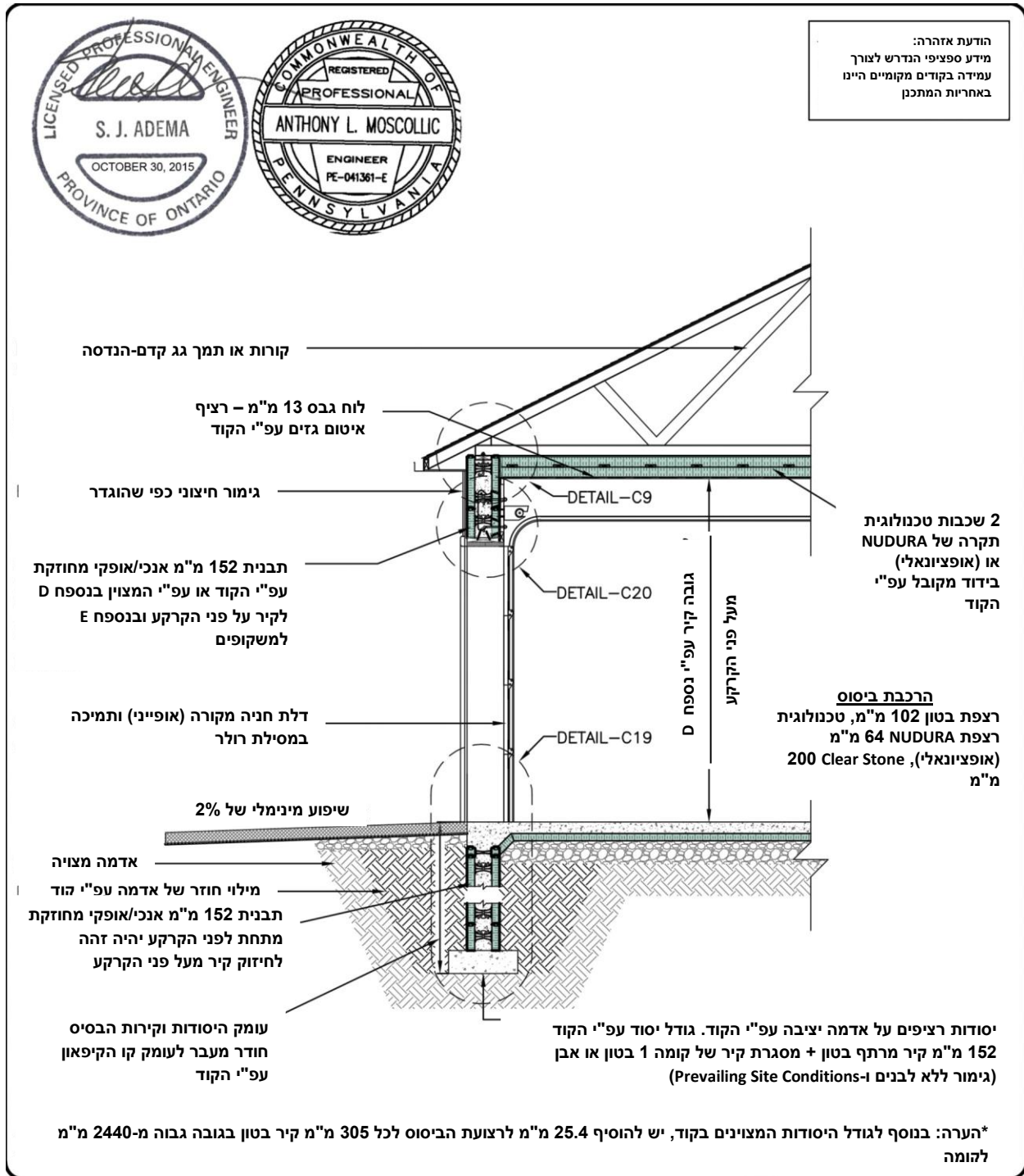
חתך מבנה תבנית ביסוס קיר קיפאון 152 מ"מ תבנית 2 קומות 152 מ"מ ללא גימור לבנים	
REV. NO. 002 KS	DWG. NO. B-15
REV. DATE: SEPT 2015	
DATE: K. STILL	SCALE: "Not to Scale"



NUDURA
INTEGRATED BUILDING TECHNOLOGY
Building Value.

תתן מבנה
תבנית ביסוס קיר קיפאון 152 מ"מ
תבנית 2 קומות 152 מ"מ
גימור לבנות פורניר

REV. NO. 002 KS	DWG NO. B-16
REV. DATE: SEPT 2015	
DATE: K. STILL	SCALE: "Not to Scale"



חתך מבנה תבנית קיר בסיס 152 מ"מ פרטי דלת חניה מקורה אופיינית ללא גימור לבנים	
REV. NO. 002 KS	DWG NO. B-17
REV. DATE: SEPT 2015	
DRAWN BY K. STILL	SCALE: "Not to Scale"