

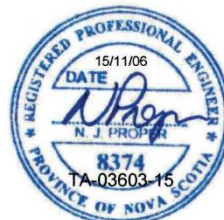
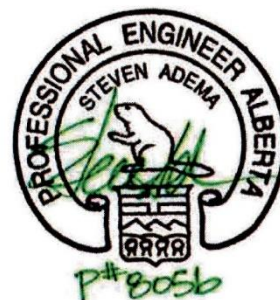
## חטכים אופייניים B



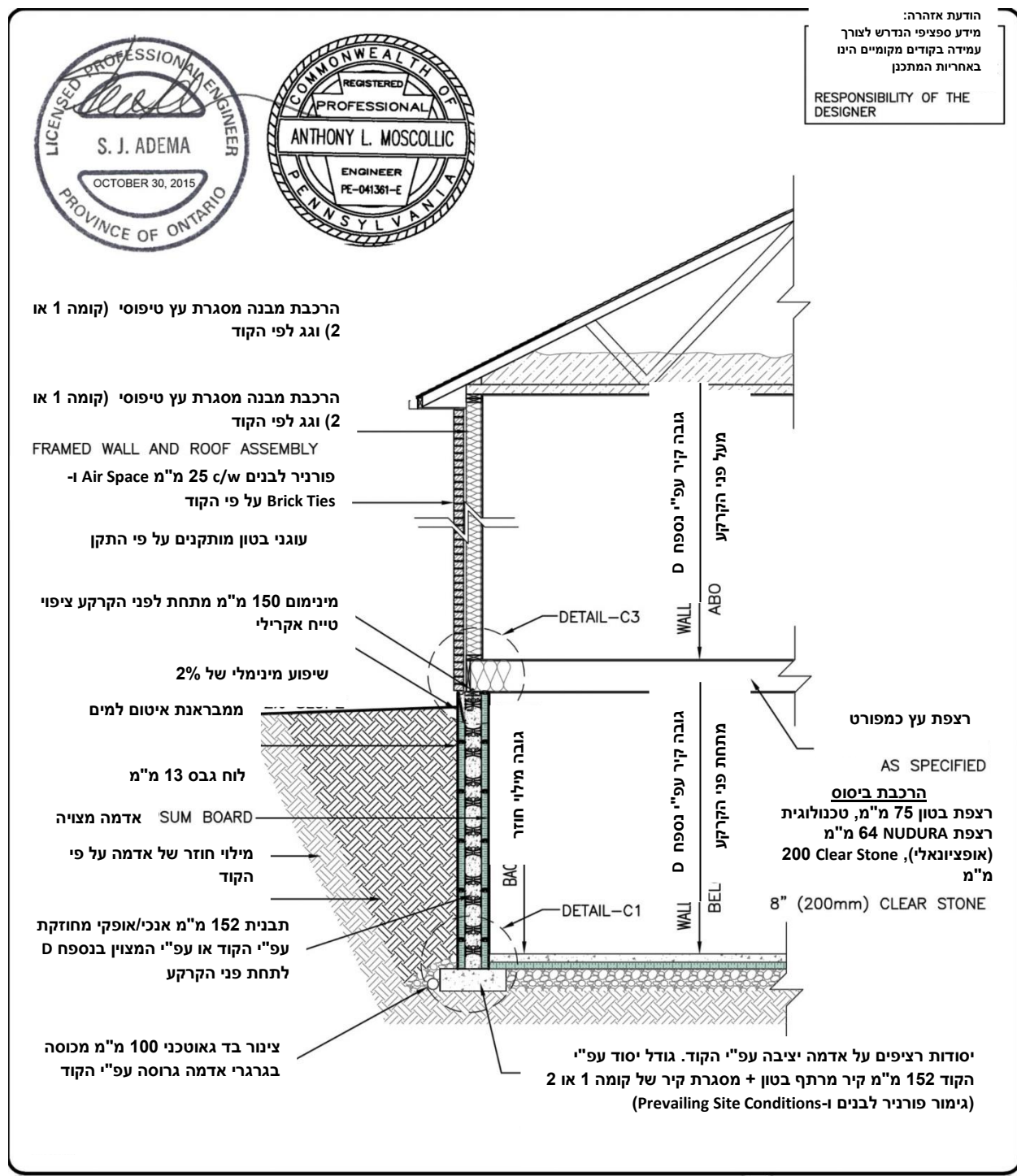
אישור הנדסה עברו נספח B

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

- תקינות בנייה אלברטה 2014
- תקינות בנייה בריטיש קולומביה 2012
- תקינות בנייה מניטובה 2014
- תקינות בנייה נובה סקוצ'יה 2014
- תקינות הבניה הארצית כפי שעובדנה על ידי תקינות סקוצ'יה (2010) בסקוצ'יאן



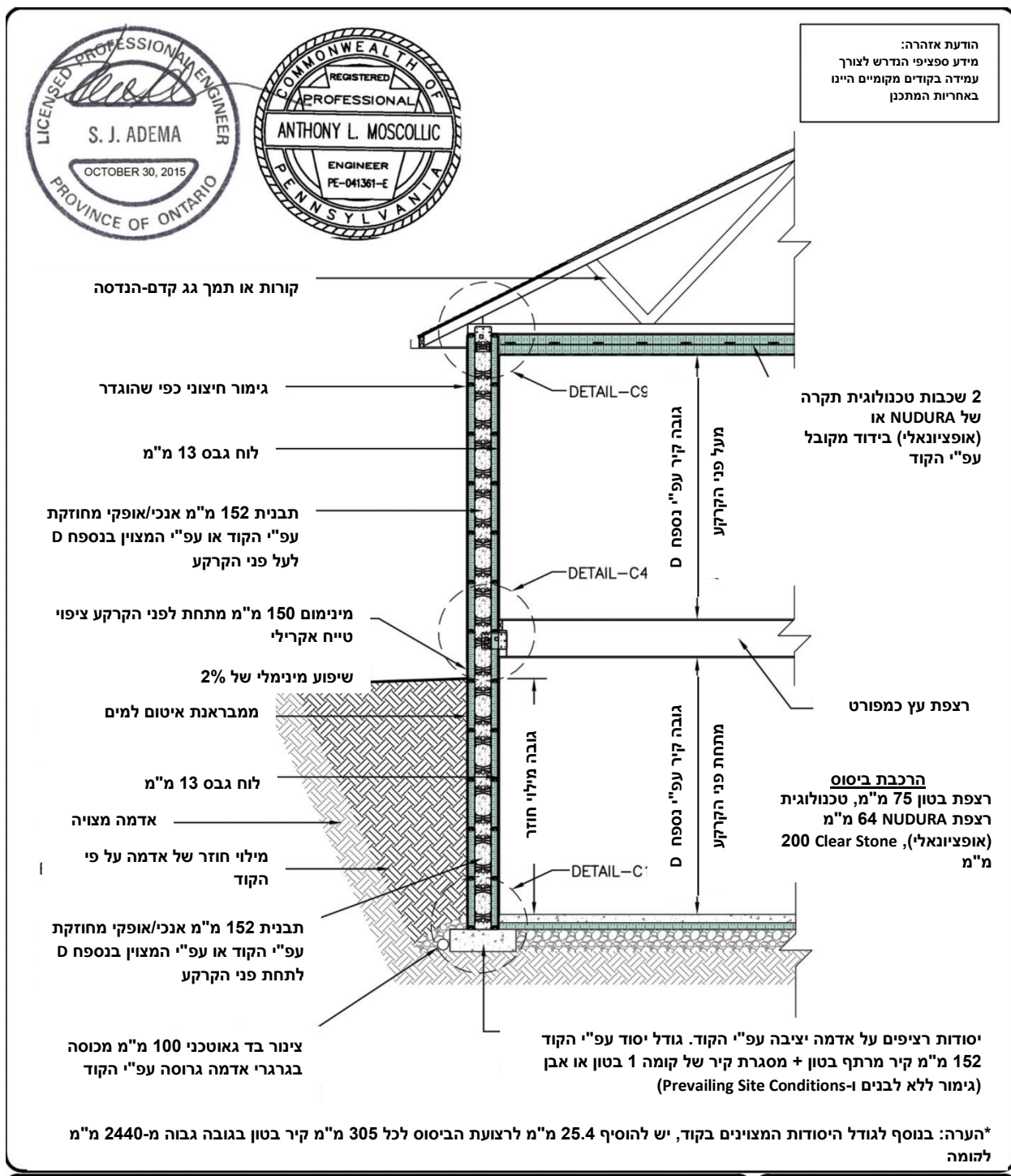
## TYPICAL CROSS SECTIONS B-2



**חצר מבנה  
תבנית מרתק 152 מ"מ קומה 1 או 2 עם  
גימור מסגרת עץ או פורניר**

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

## חנכים אופייניים 3-B

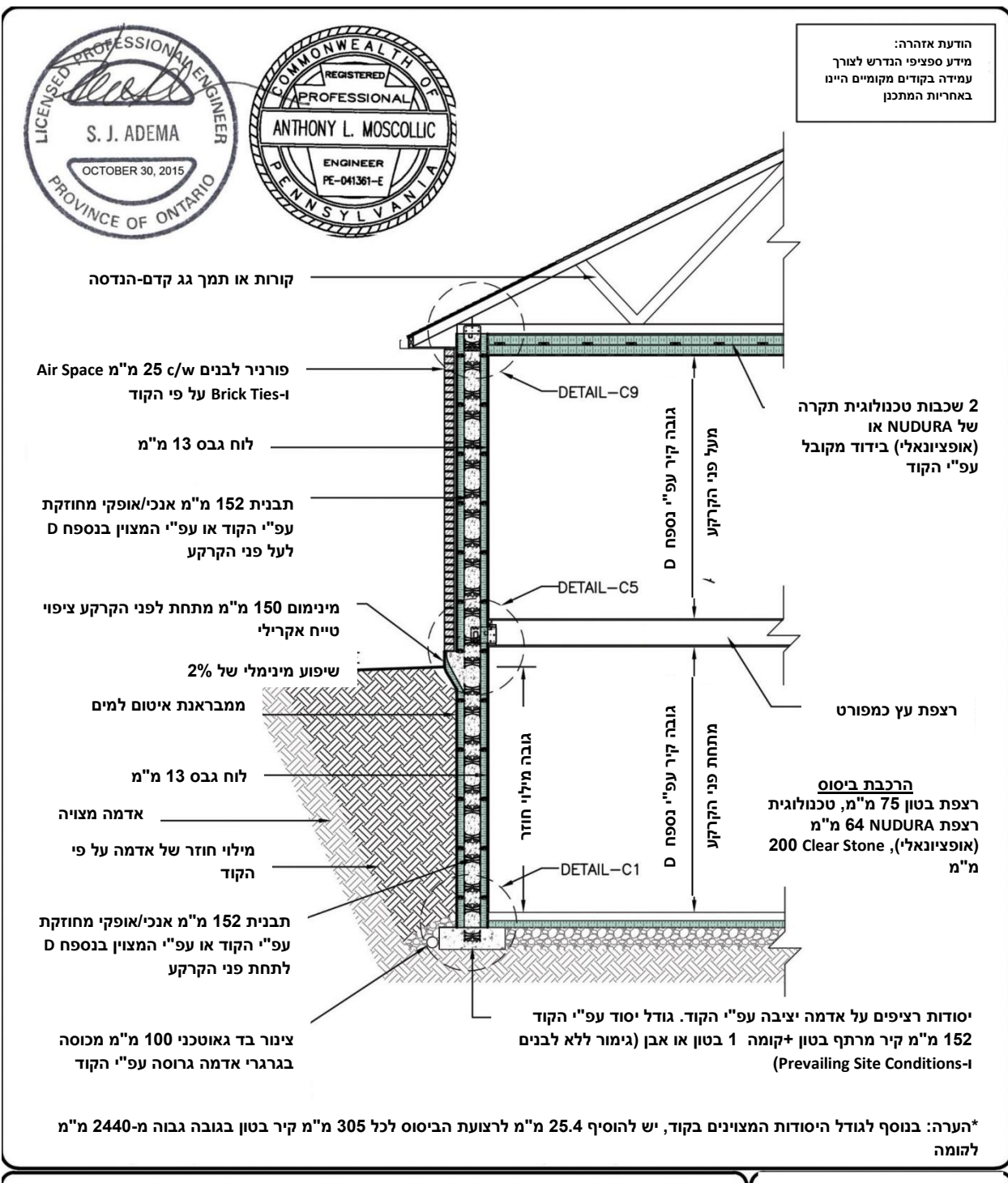


**NUDURA**  
INTEGRATED BUILDING TECHNOLOGY  
*Building Value.*

חתך מבנה  
תבנית מרتفע 152 מ"מ  
תבנית קומה 1 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"

## חטכים אופייניים B-4

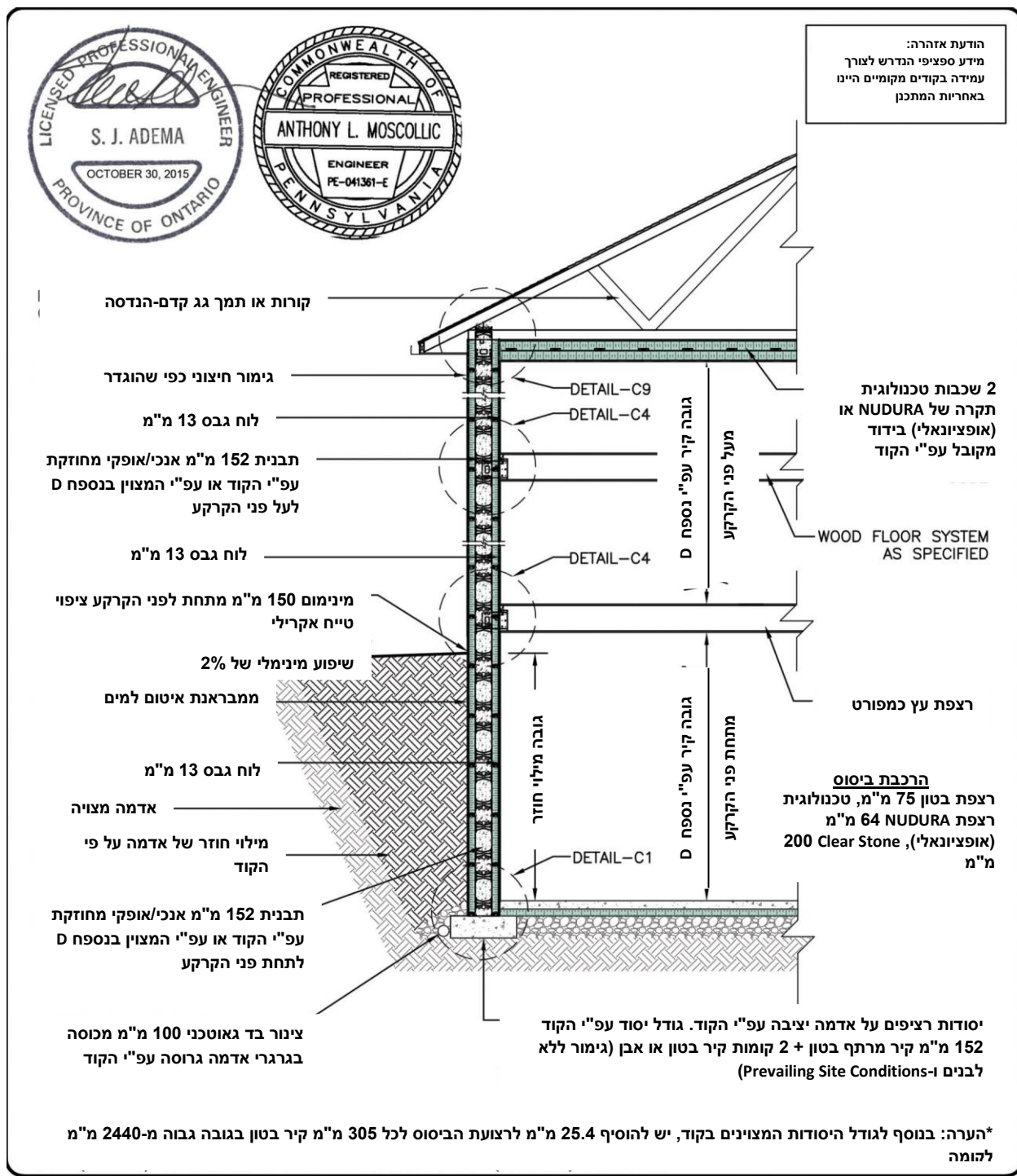


\*הערה: בנוסף לאורך היסודות המקוריים בקוד, יש להוסיף 25.4 מ"מ לריצועת הביסוס לכל 305 מ"מ קיר בטון בגובה גבולה מ-2440 מ"מ



ח' מ' מ' מ' מ' מ'	תבנית מורתה גבנית קומה 152 ג'ימור לבנת פורניר
-------------------	---

## חתכים אופייניים B-5

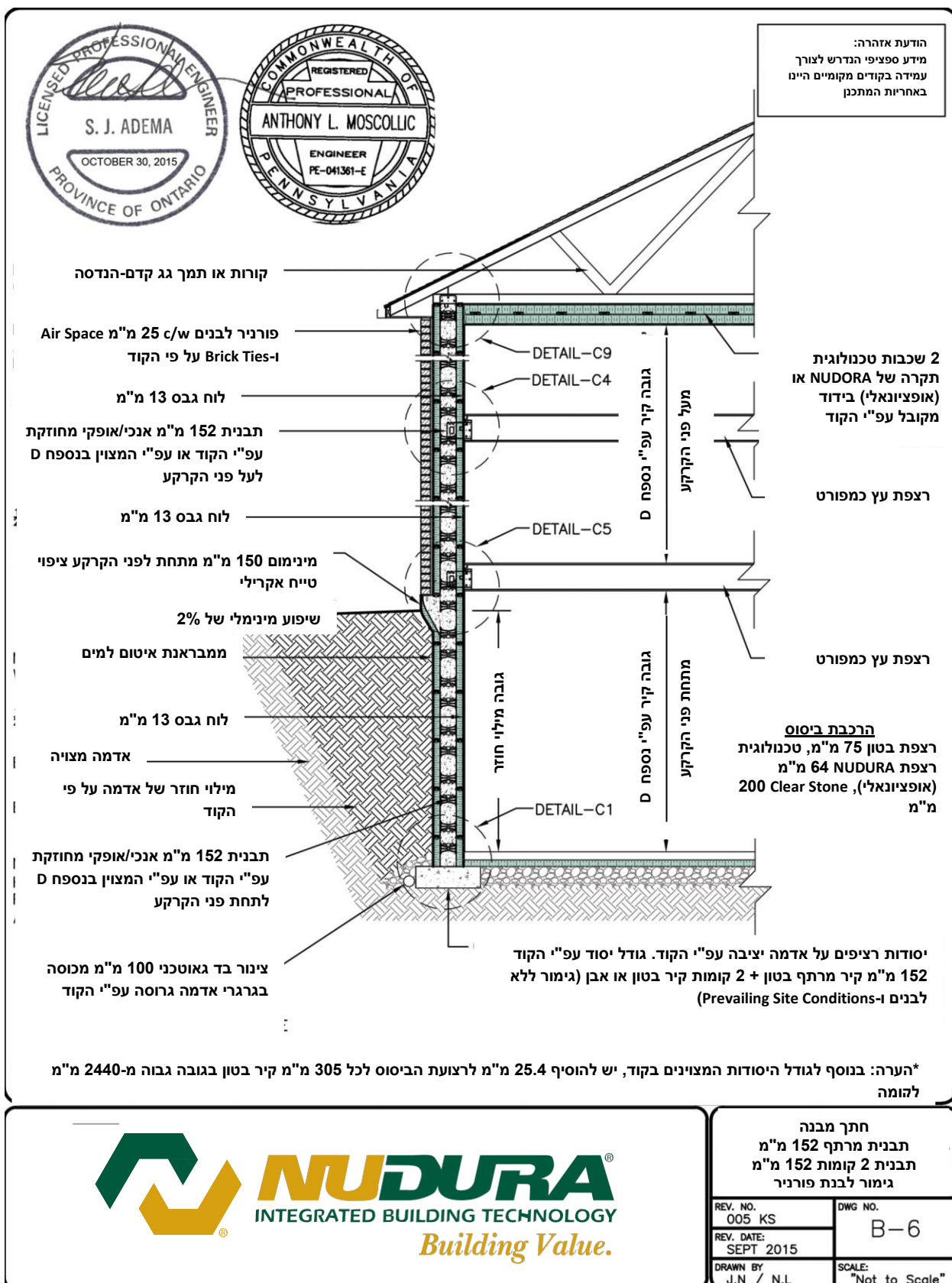


**NUDURA®**  
INTEGRATED BUILDING TECHNOLOGY  
*Building Value.*

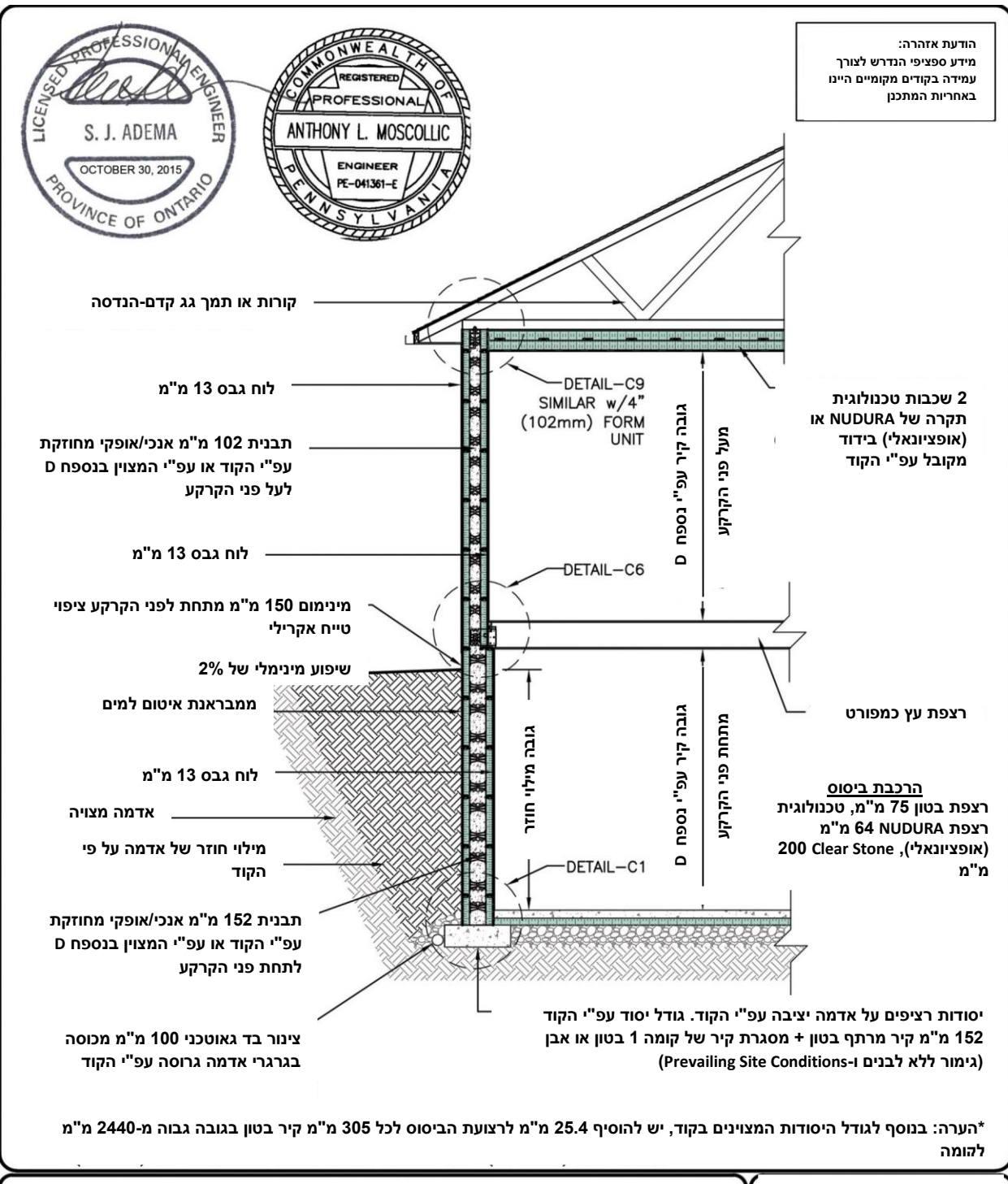
חתך מבנה  
tabernacle מרتفע 152 מ"מ  
tabernacle 2 קומות 152 מ"מ  
לא גימור לבנים

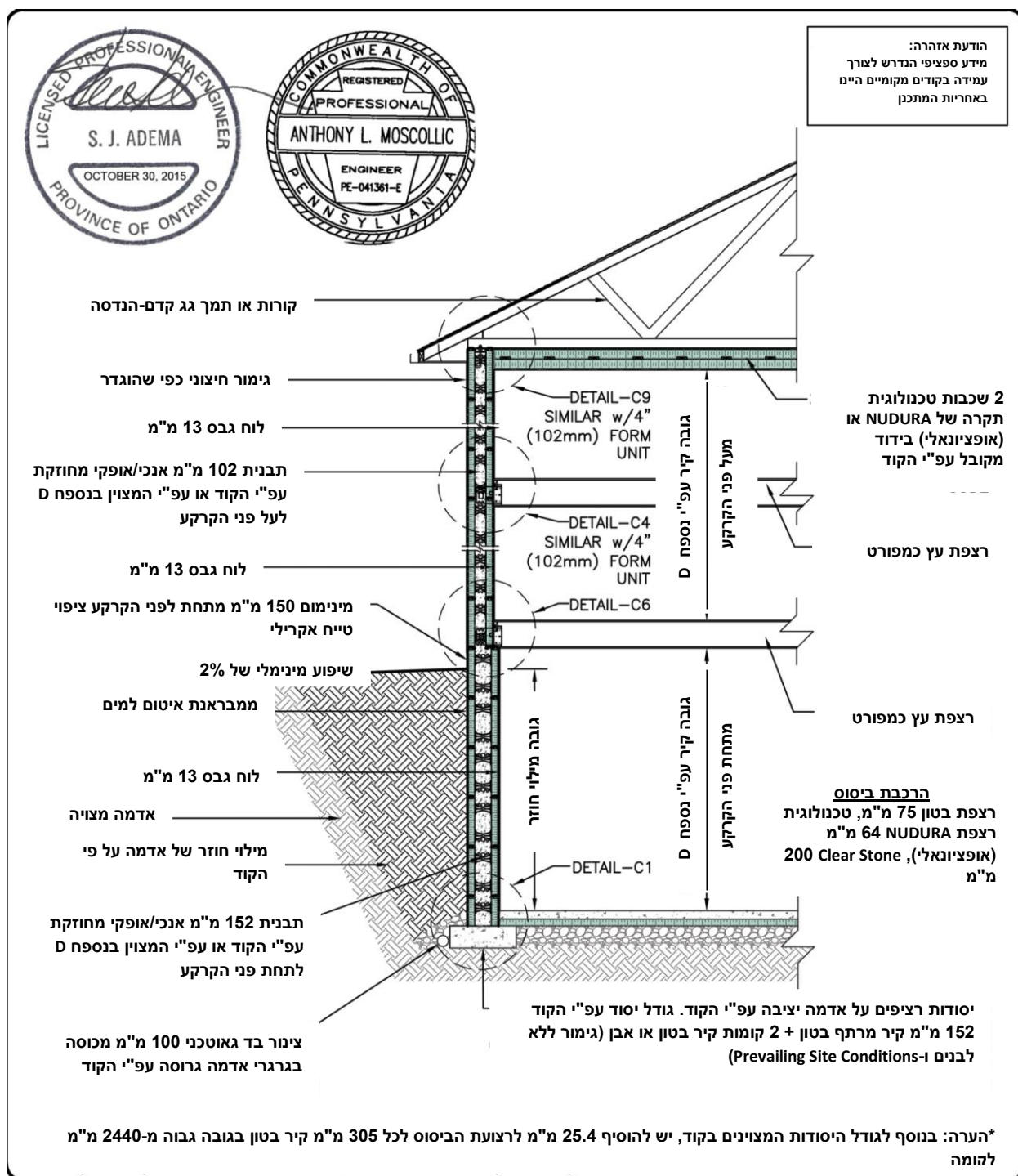
REV. NO.	DWG. NO.
005 KS	
REV. DATE: SEPT 2015	B-5
DRAWN BY J.N / N.L	SCALE: "Not to Scale"

התקנים אופייניים 6-B



<b>תקן מבנה</b> <b>תבנית מרתף מ"מ</b> <b>תבנית 2 קומות מ"מ</b> <b>גימור לבנת פורניר</b>	<b>DWG NO.</b> <b>B-6</b>
<b>V. NO.</b> <b>005 KS</b>	<b>V. DATE:</b> <b>SEPTEMBER 2015</b>

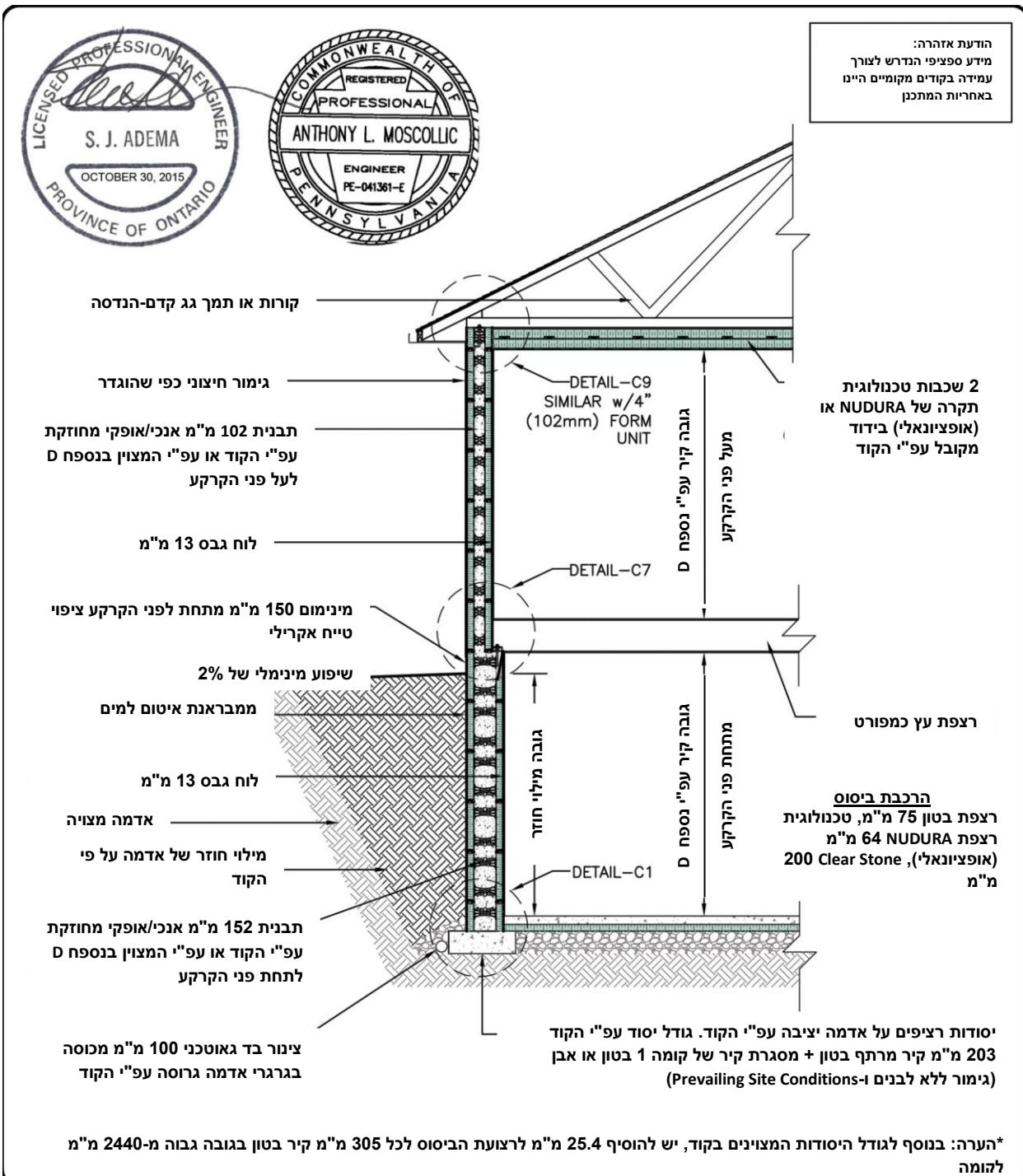




**NUDURA®**  
INTEGRATED BUILDING TECHNOLOGY  
*Building Value.*

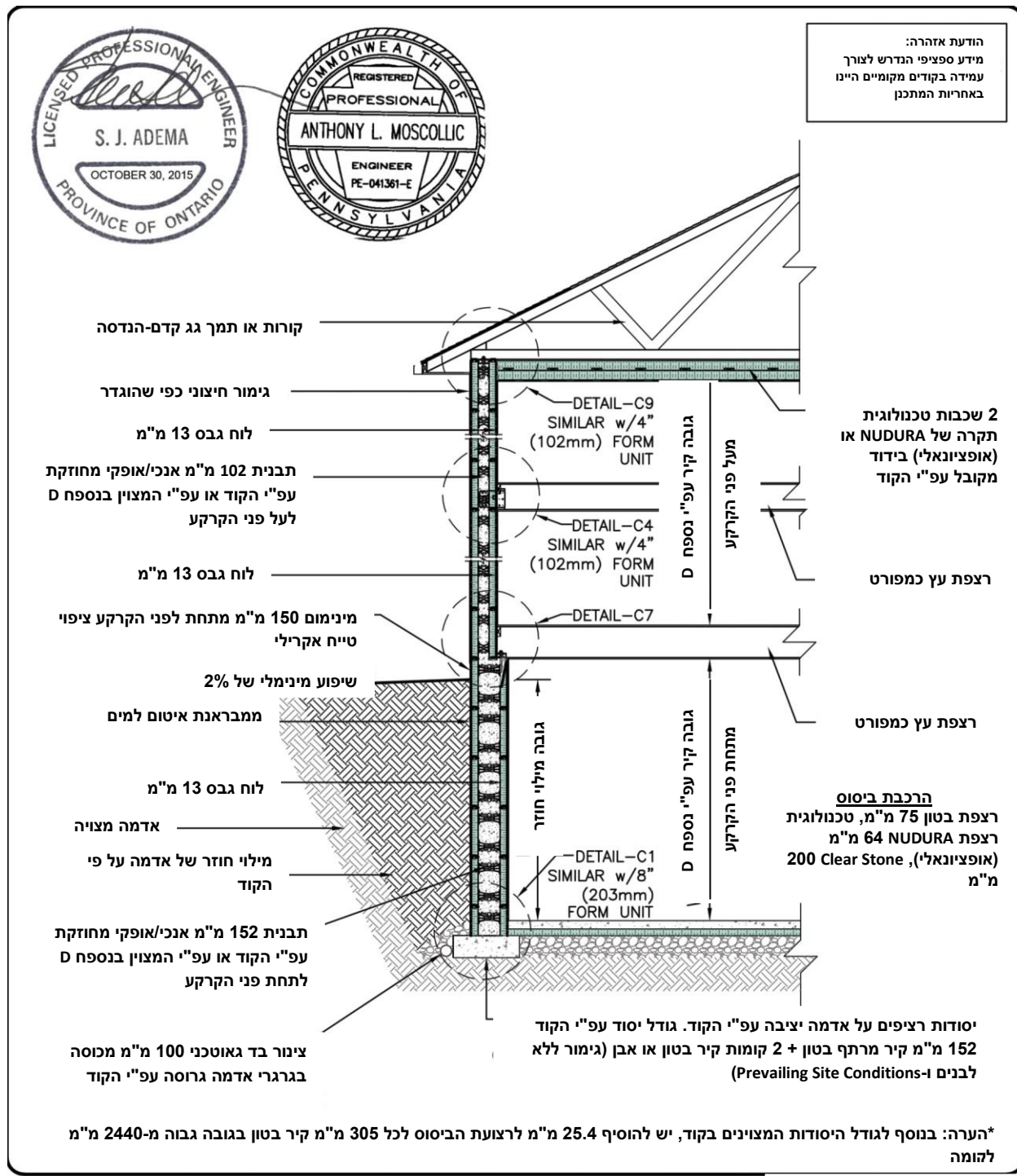
חתך מבנה  
תבנית מרتفך 152 מ"מ  
תבנית 2 קומות 102 מ"מ  
לא גימור לבנים

REV. NO.	DWG. NO.
005 KS	
REV. DATE: SEPT 2015	B-8
DRAWN BY J.N /N.L	SCALE: "Not to Scale"



חתך מבנה  
תבנית מרتف 203 מ"א  
תבנית קומה 102 מ"א  
לא גימור לבנים

REV. NO. 005 KS	DWG NO.
REV. DATE: SEPT 2015	B-9
DRAWN BY J.N / N.L	SCALE: "Not to Scale"



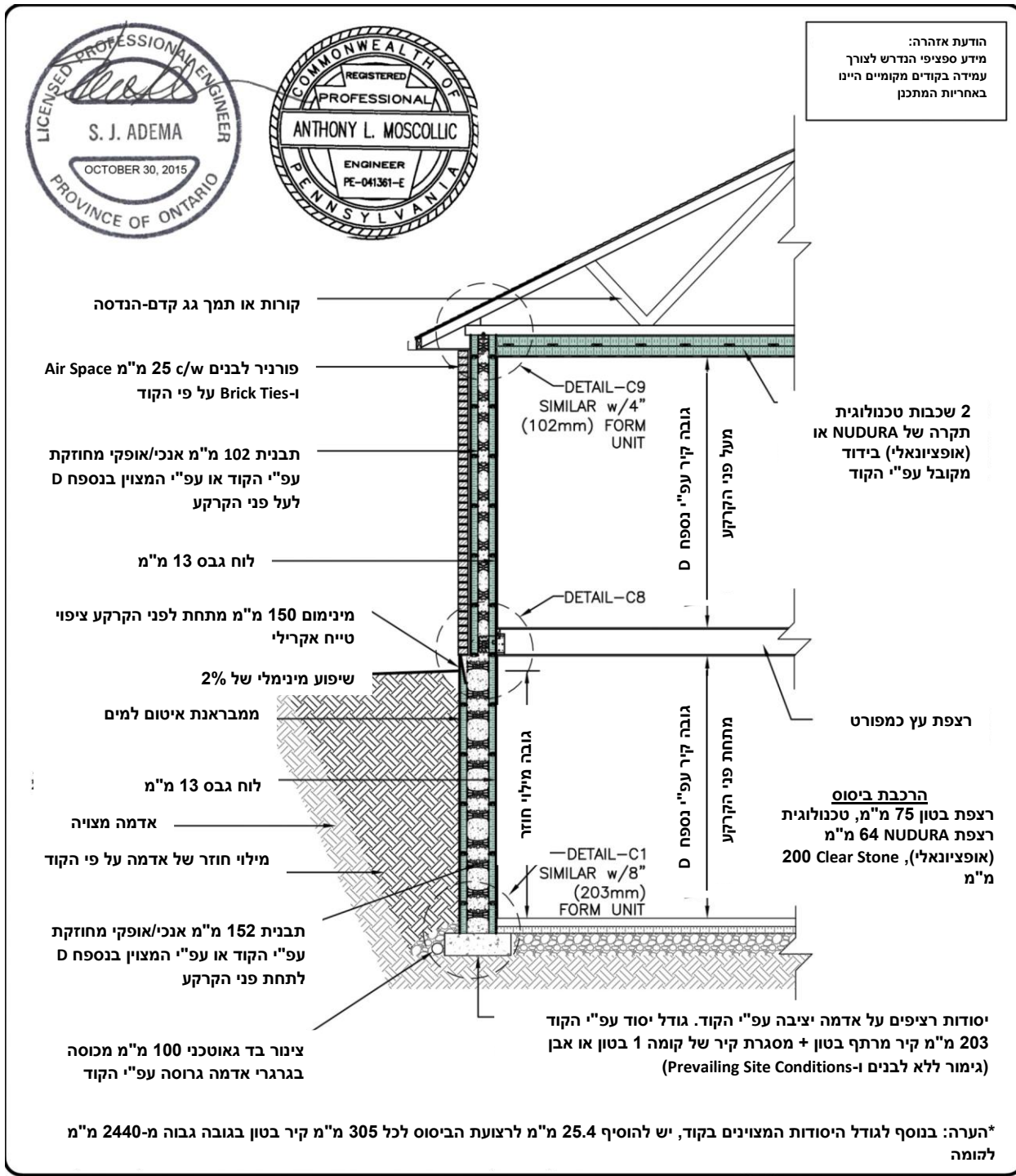
**NUDURA®**  
INTEGRATED BUILDING TECHNOLOGY

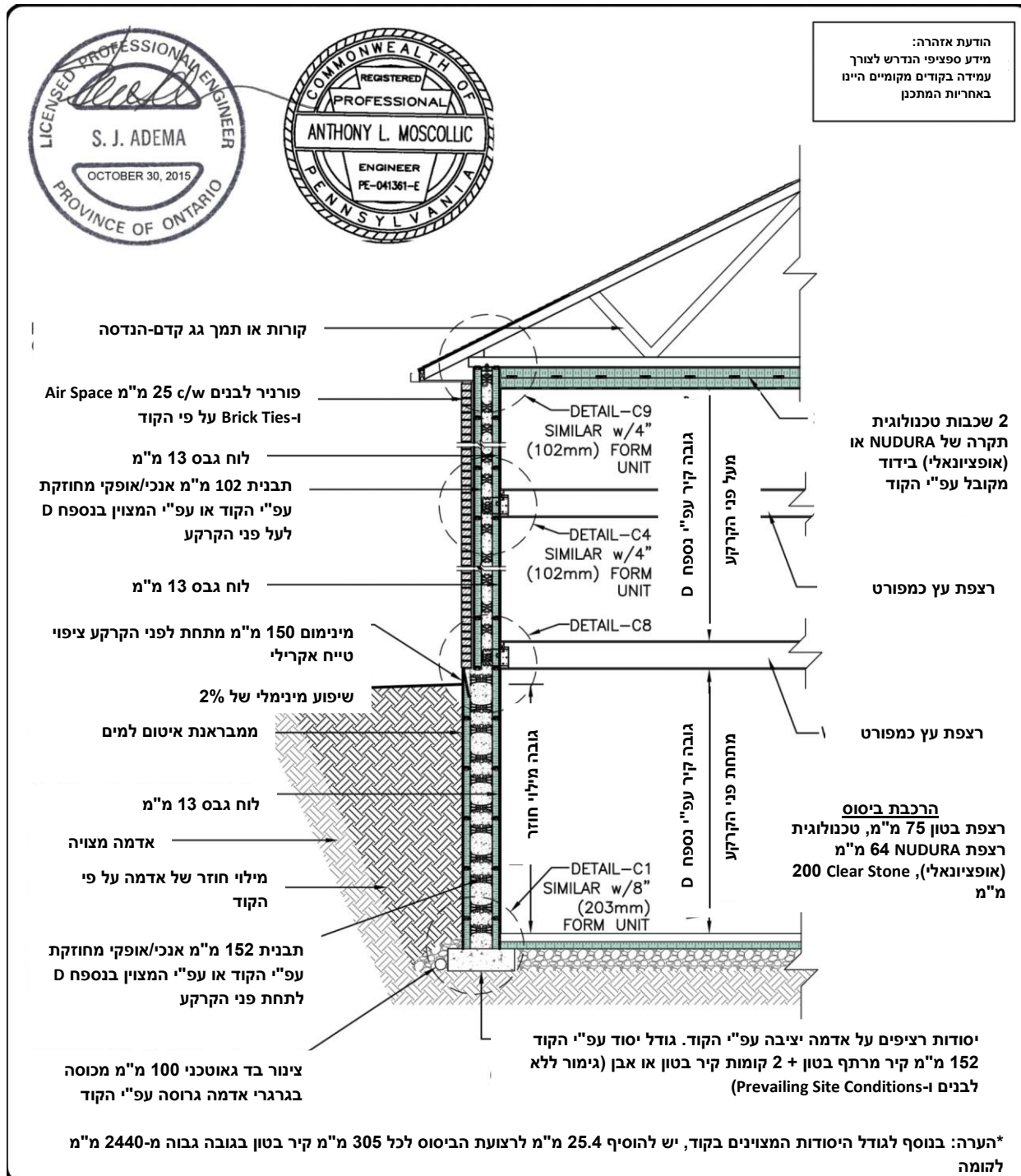
*Building Value.*

חתך מבנה  
תבנית מרتفע 203 מ"מ  
תבנית 102 מ"מ  
לא גימור לבנים

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

B-11 חתכים אופייניים





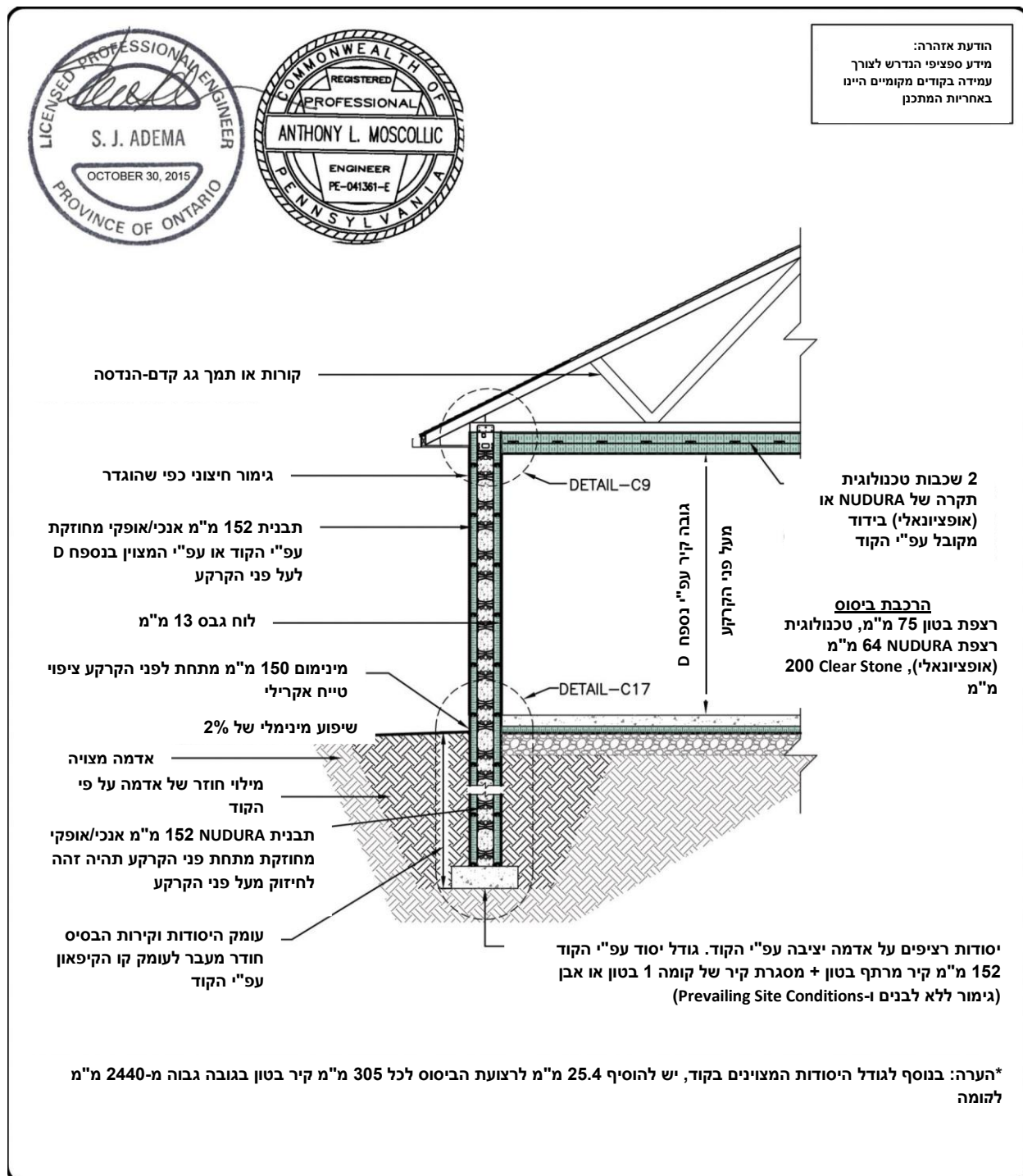
**NUDURA**  
INTEGRATED BUILDING TECHNOLOGY

*Building Value.*

**חתך מבנה**  
תבנית מרתק 203 מ"מ  
תבנית 2 קומות 102 מ"מ  
גימור לבנות פורניר

REV. NO. 005 KS	DWG NO. B-12
REV. DATE: SEPT 2015	
DRAWN BY J.N / N.L	SCALE: "Not to Scale"

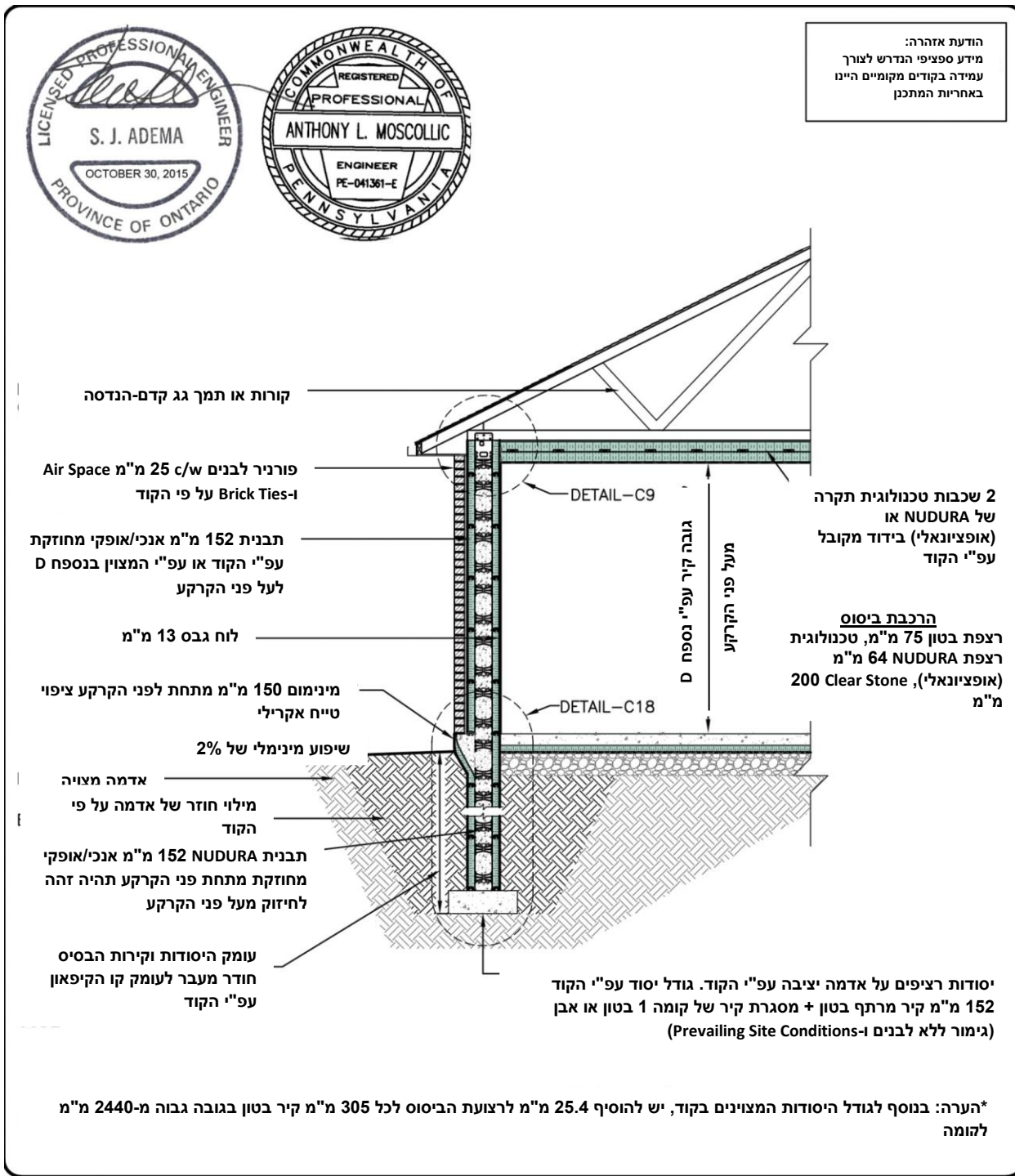
## B-13 חתכים אופייניים



**NUDURA®**  
INTEGRATED BUILDING TECHNOLOGY  
*Building Value.*

**חתך מבנה**  
tabernita ביסוס קיר קיפאון 152 מ"מ  
tabernita קומה 1 152 1 מ"מ  
לא גימור לבנים

REV. NO. 002 KS	DWG. NO. B-13
REV. DATE: SEPT 2015	
DATE: K. STILL	SCALE: "Not to Scale"

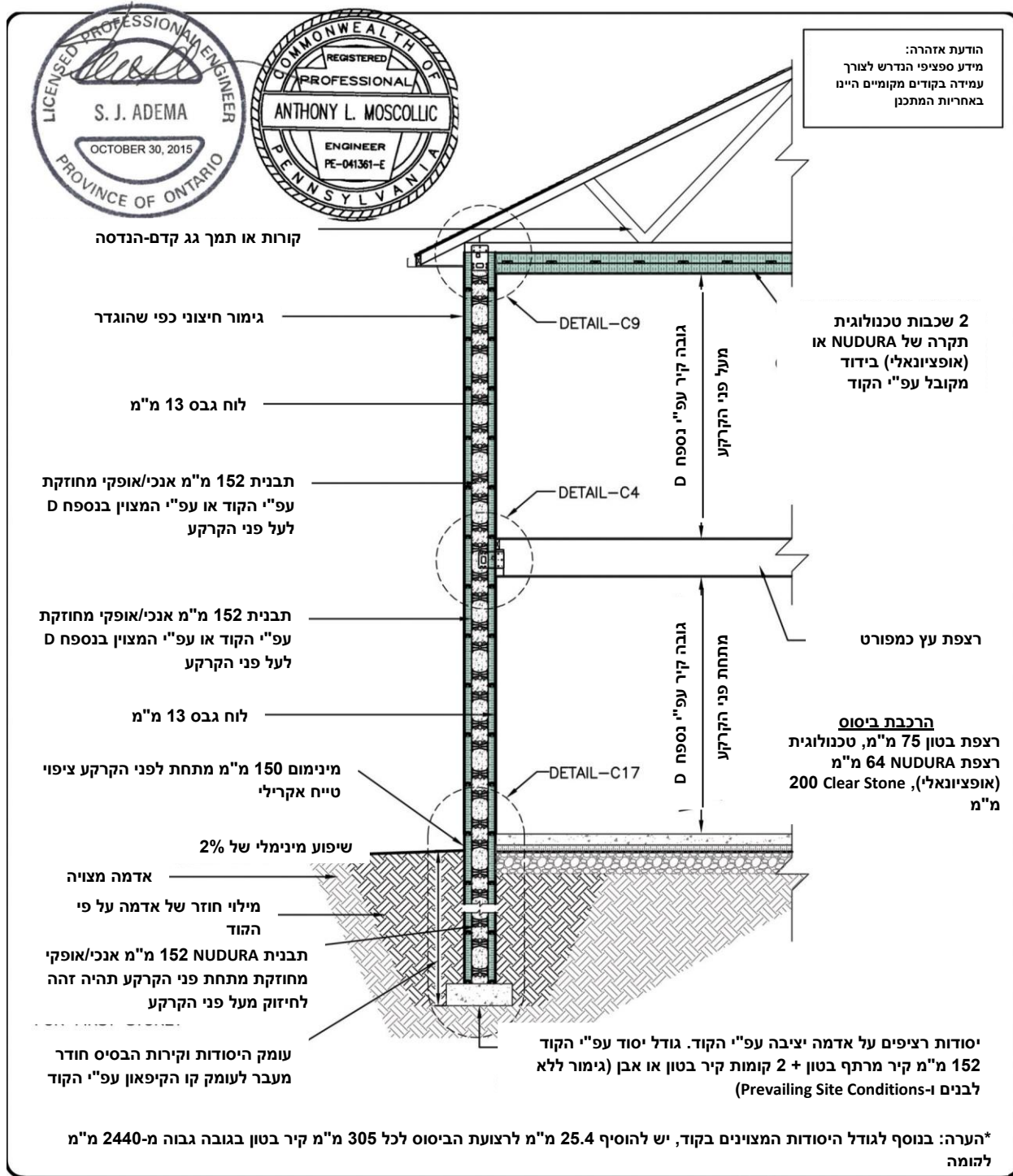


**NUDURA**  
INTEGRATED BUILDING TECHNOLOGY  
*Building Value.*

חתך מבנה  
תבנית ביסוס קיר קיפאון 152 מ"מ  
תבנית קומה 152 1 מ"מ  
גמר לבנות פורניר

REV. NO. 002_KS	DWG NO. B-14
REV. DATE: SEPT 2015	
DATE: K. STILL	SCALE: "Not to Scale"

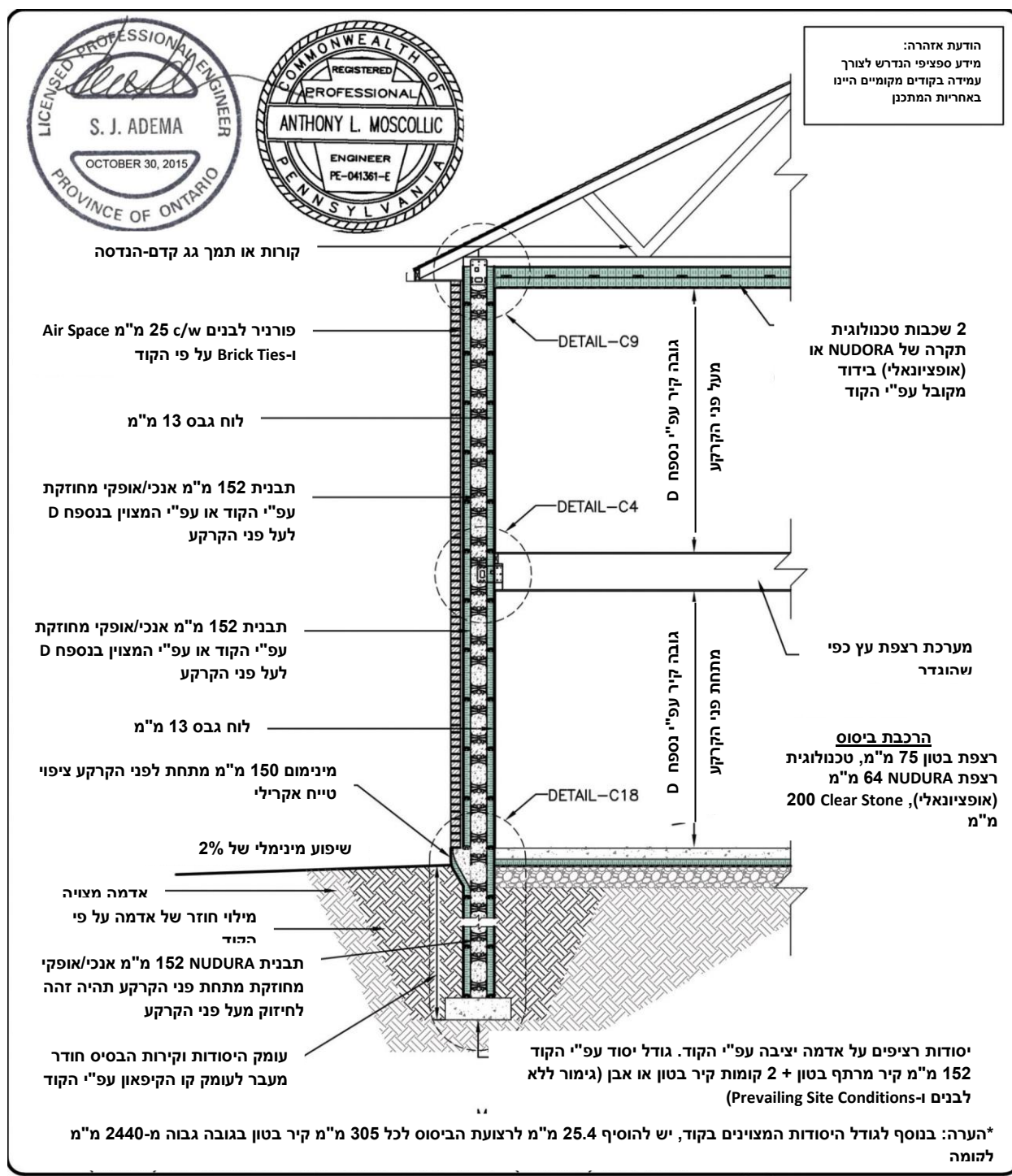
## B-15 חתכים אופייניים



**NUDURA**  
INTEGRATED BUILDING TECHNOLOGY  
*Building Value.*

חתך מבנה  
tabbing ביסוס קיר קיאואן 152 מ"מ  
tabbing 2 152 מ"מ  
לא גימור לבנים

REV. NO. 002 KS	DWG NO. B-15
REV. DATE: SEPT 2015	
DATE: K. STILL	SCALE: "Not to Scale"



\*הערה: בנוסף לגודל היסודות המצוינים בקוד, יש להוסיף 25.4 מ"מ לריצוע הביסוס לכל 305 מ"מ קיר בטון בגובה גבולה-מ"מ 2440 מ"מ להרמה.

.charAt(0).toUpperCase() + .charAt(1).toLowerCase() + " מ' מ"	תבנית יסוד קור פיאנו 152 מ"מ
charAt(0).toUpperCase() + .charAt(1).toLowerCase() + " מ' מ"	תבנית 2 קומות 152 מ"מ
גימור לבנות פורניר	

