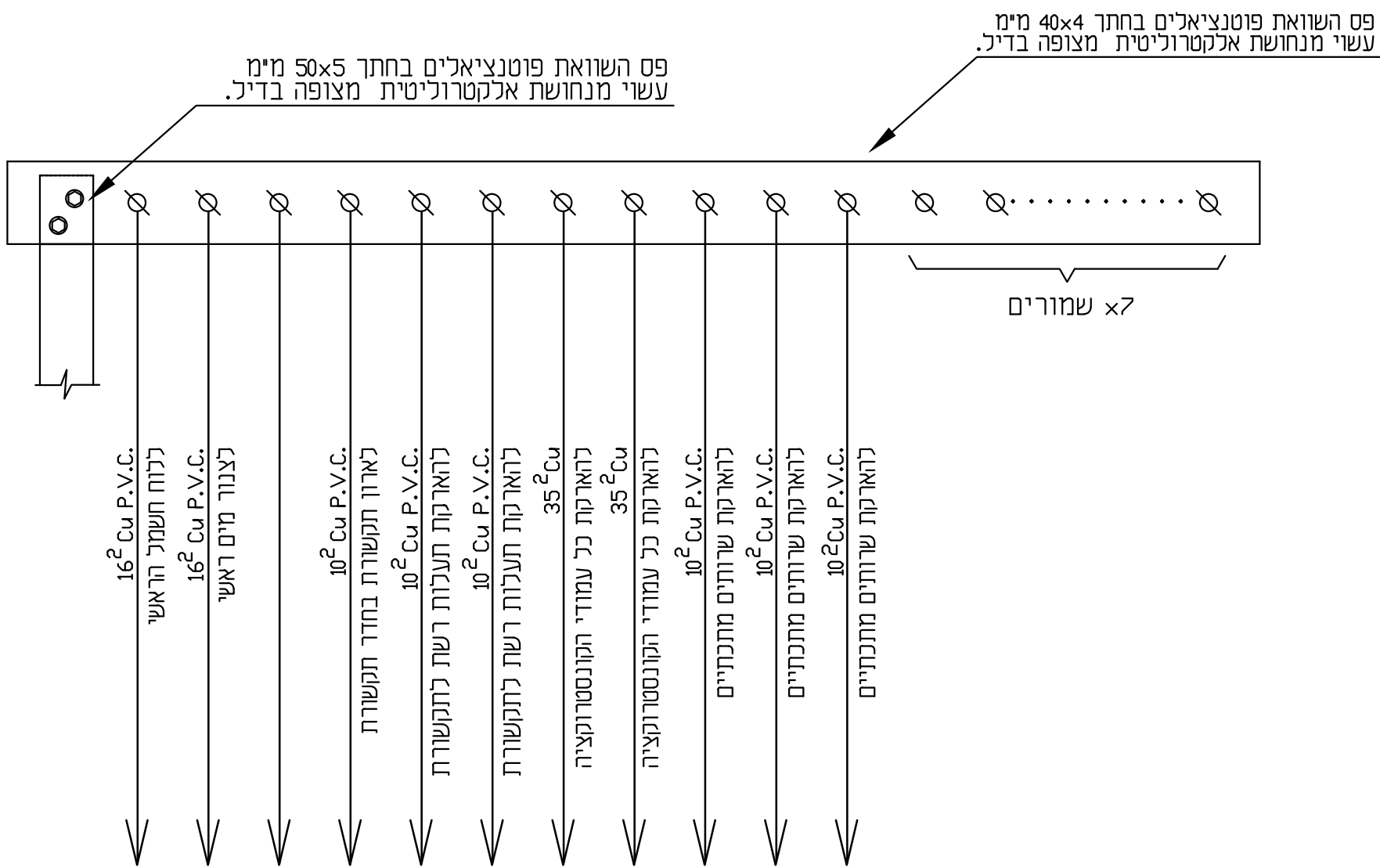
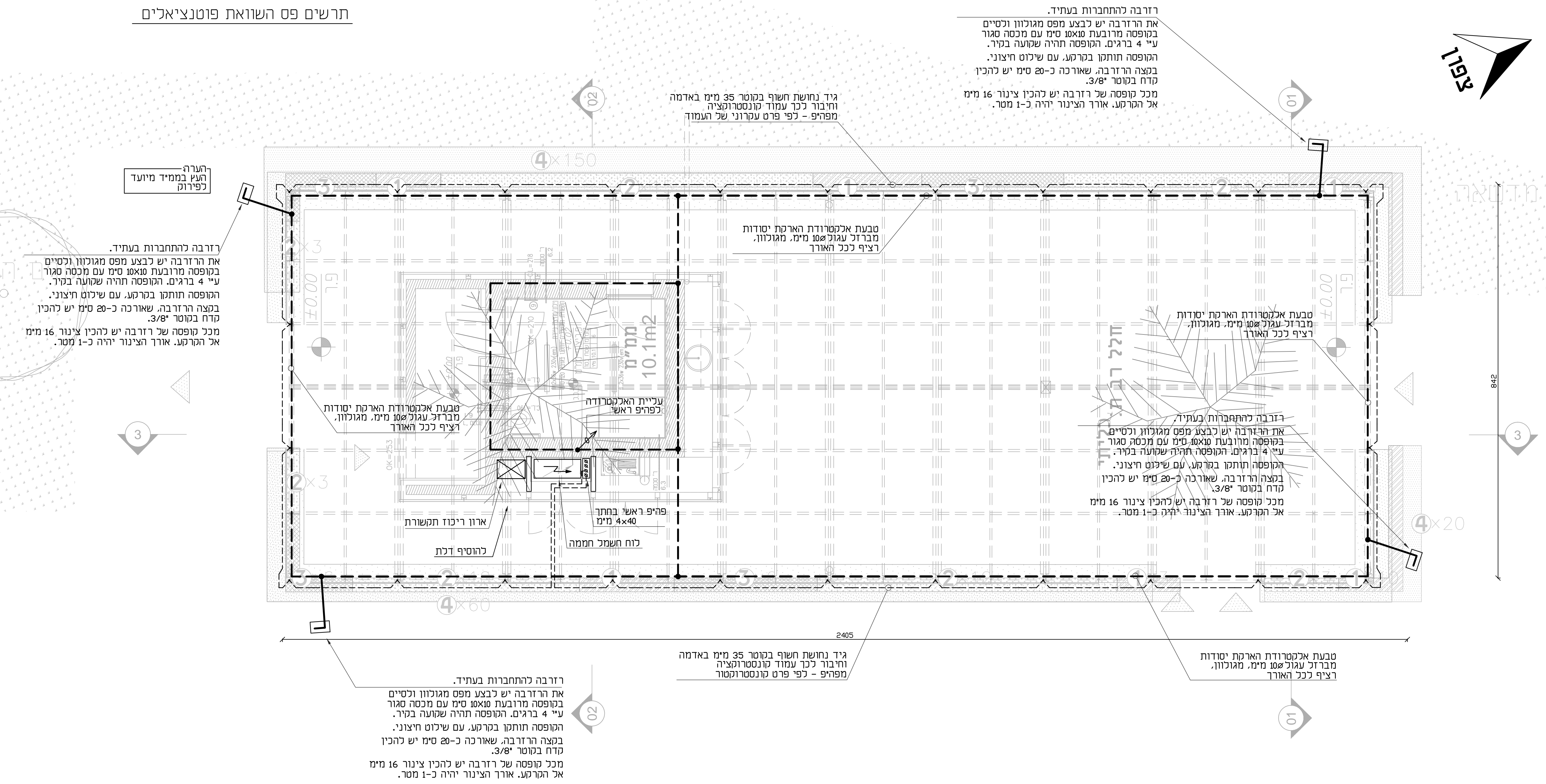


מספר	תאריך	תיאור	מאת	סטטוס	אישור	מסמך	מספר	מספר	מספר
22						DWG+PDF			
8.6						DWG+PDF			



תרשים פס השוואת פוטנציאלים



- הערות:
1. אלקטרודות הארקה יסודות תעשה מברזל מגולוון עגול בקוטר 10 מ"מ.
 2. האלקטרודה תוטמן בבטון ותרוחק כרזזכי זיוו של הכלונסאות.
 3. יש לרתך את האלקטרודה לברזלי זיוו של הכלונסאות. בכל כיוונו יותקו ברזל עגול מגולוון בקוטר 10 מ"מ ורטיקלי, שיחובר לטבעת אלקטרודות הארקה יסודות.
 4. יש לשמור על הריצפות חשמלית של כל המוליכים המהווים אלקטרודות הארקה יסודות. טבעת הגישור, מוליכים ורטיקליים ומערכת הגנת ברקים.
 5. הארקה יסודות תבוצע ע"י החשמלאי בלבד.
 6. יציאת הבטון תבוצע לאחר אישור המפקח.

תאריך:	2.9.2020
עודנו למכרז:	
נתי סול:	
תיקו בוצע ע"י:	

ג.ב. מהנדסים ויעוץ
 פרונ 33 ת"א 63417
 מלפון 03-5224022
 פקס 03-5238586
 www.plesnerarchitects.com

	פארק אריאל שרון מבנה חממה	תכנית הארקה יסודות
	תאריך: 1949 מסמך: Layout שם סוכן: 1949-1701 מספר העמדת: 1701-1949 מספר דף: 1701-1949 מידות הגיליון: 22.3x33	