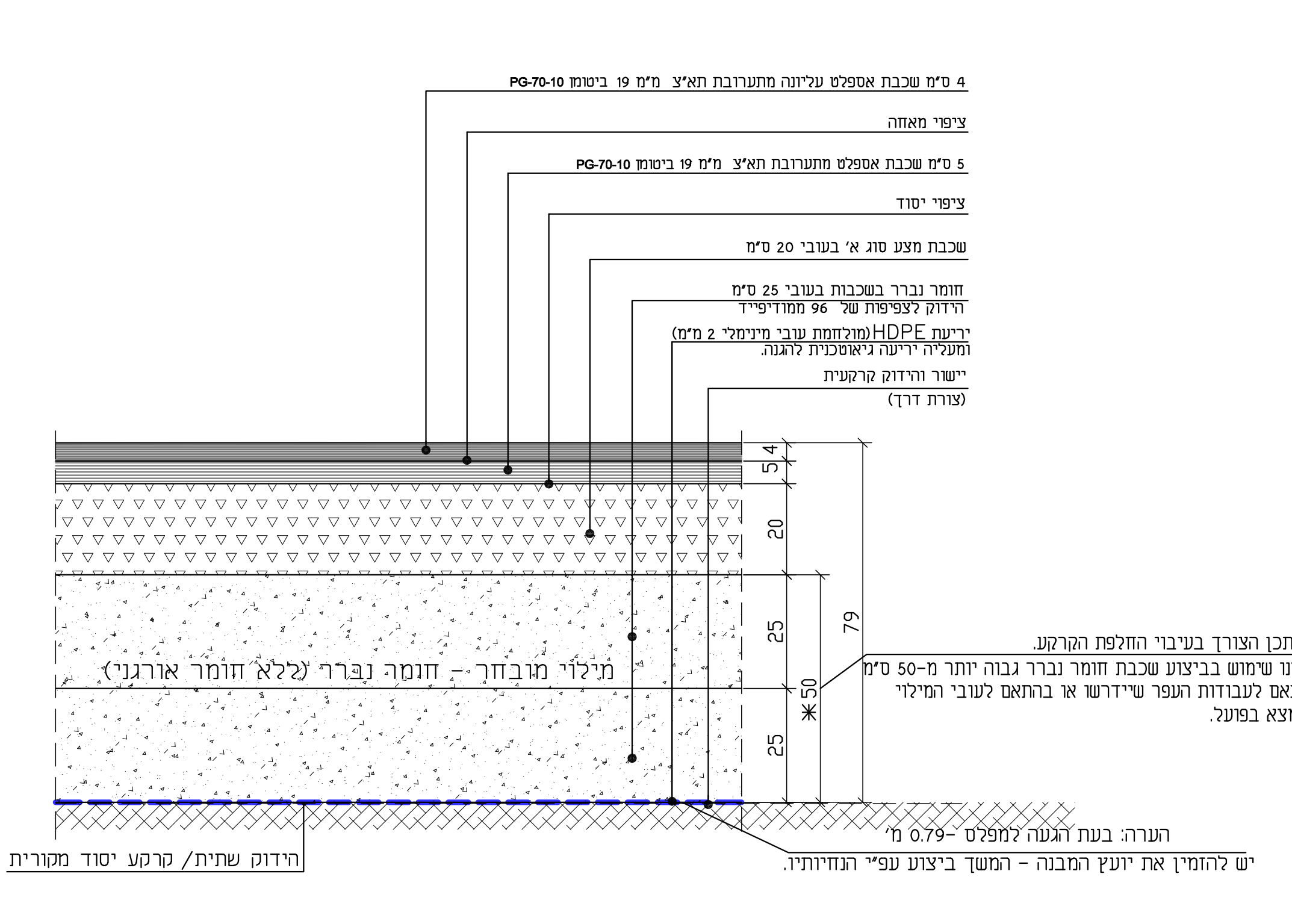
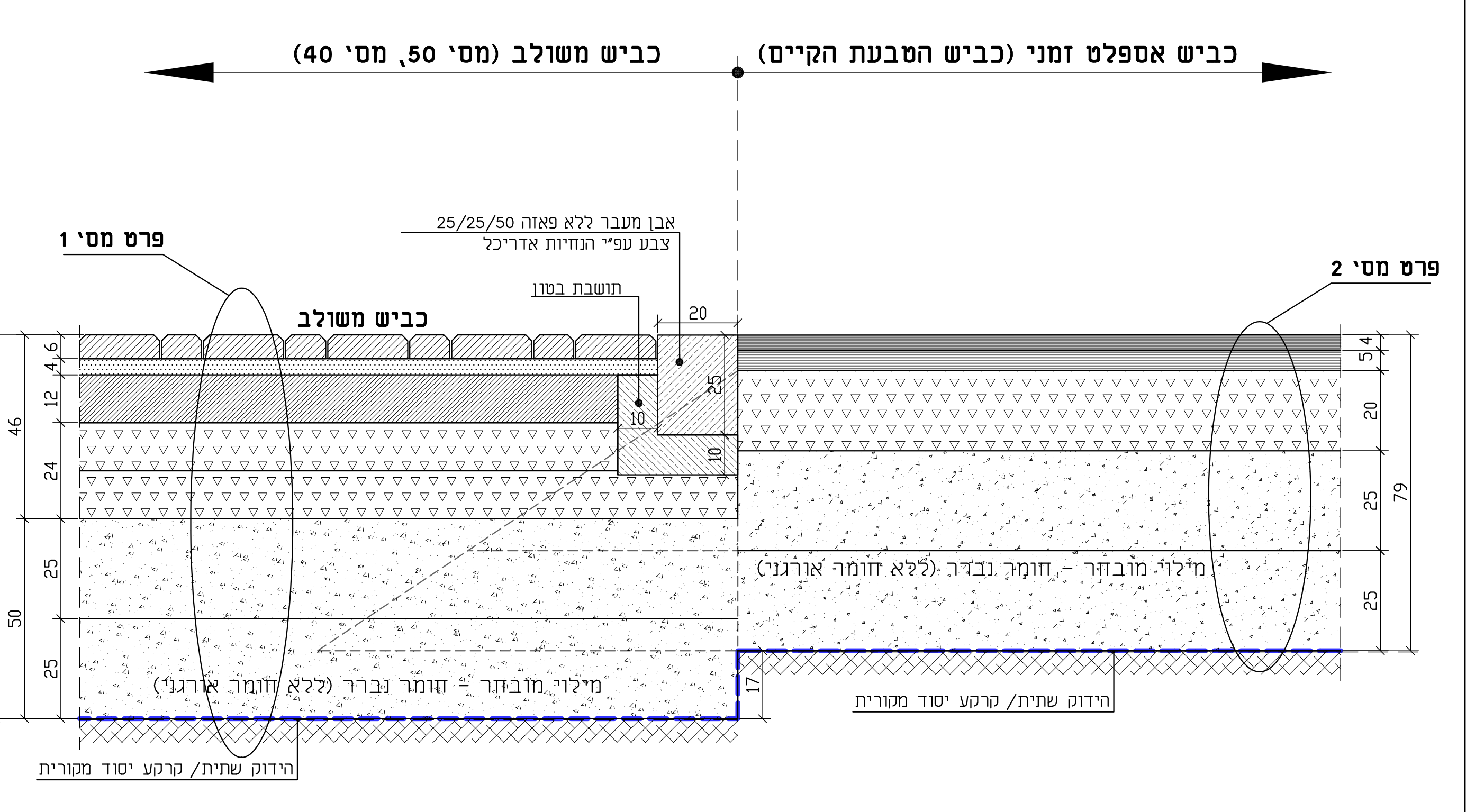


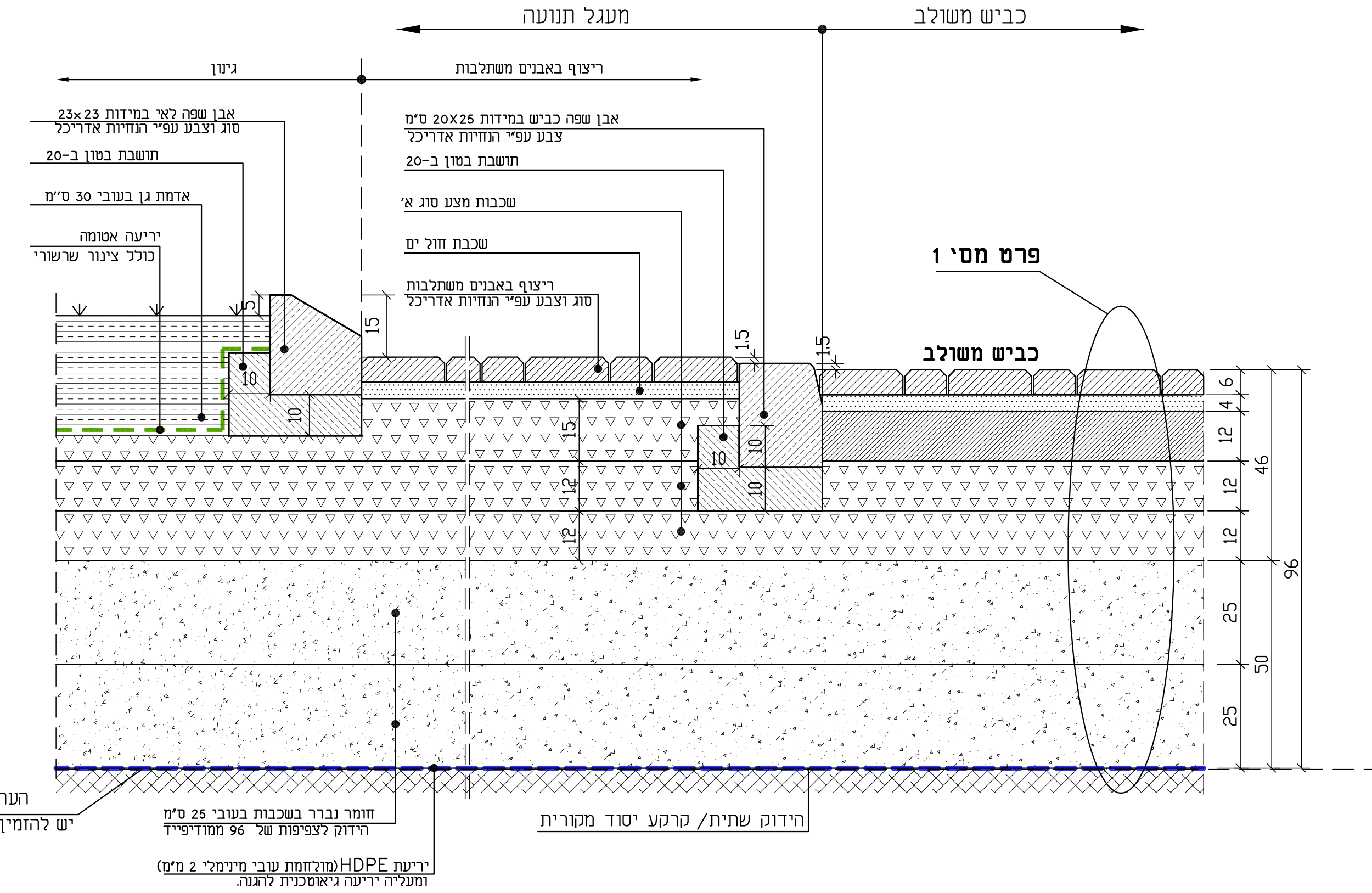
פרט מסי 1 - מבנה שכבות ברחובות משולבים
קני"מ 1:10



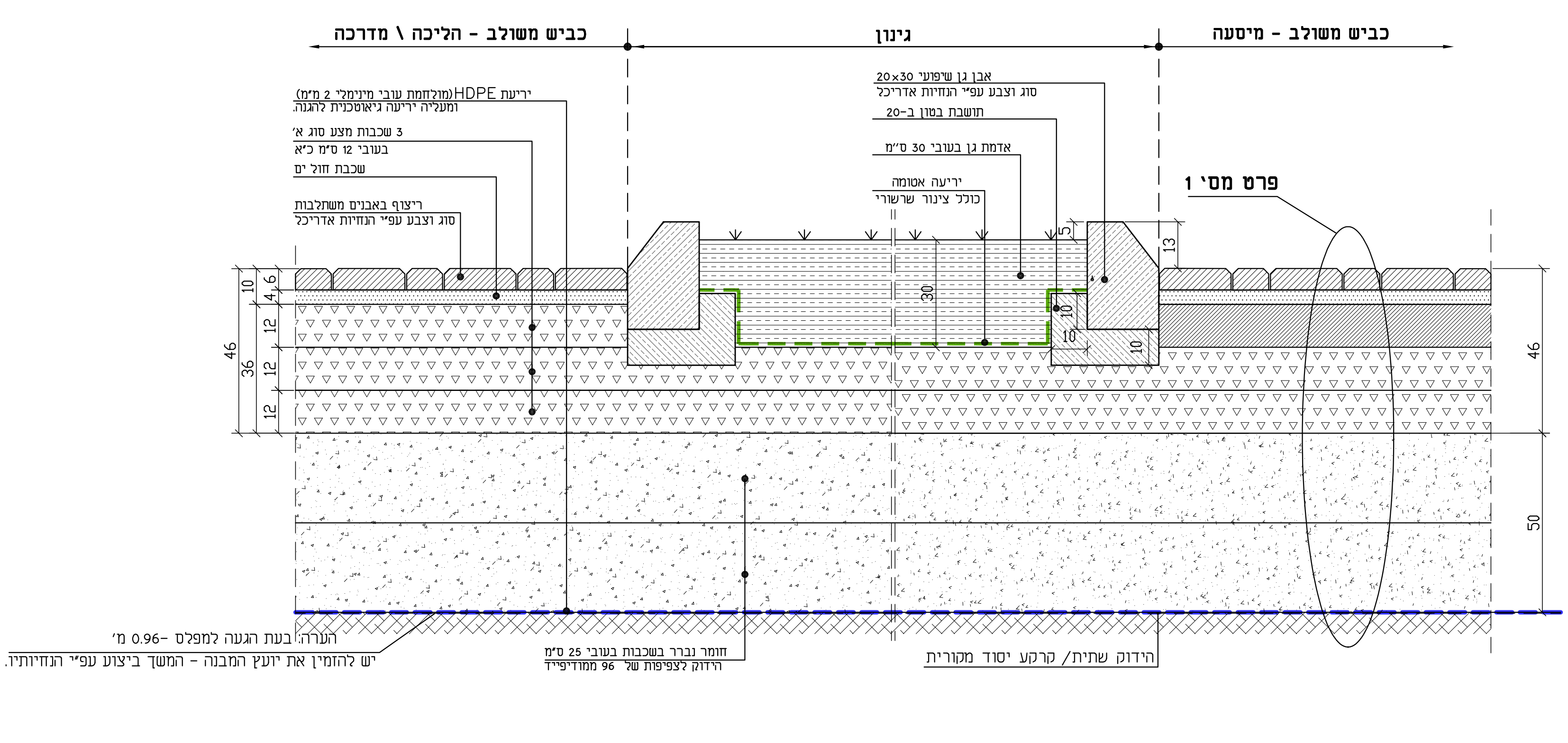
פרט מסי 2 - מבנה שכבות בכביש אספלט זמני (בכביש השבעת הקיים)
קני"מ 1:10



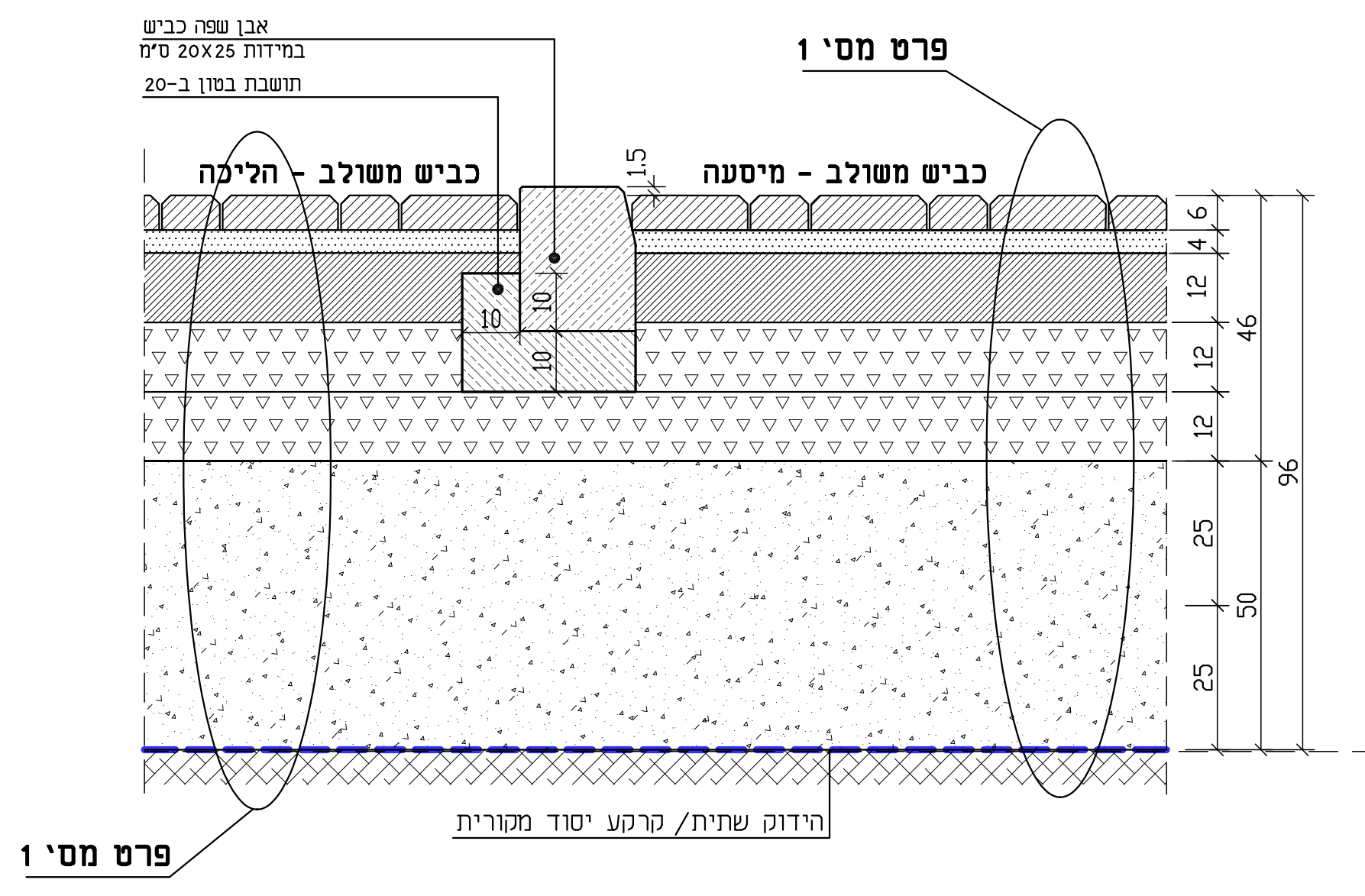
פרט מסי 3 - חיבור מבנה כביש משולב למבנה כביש השבעת הקיים
קני"מ 1:10



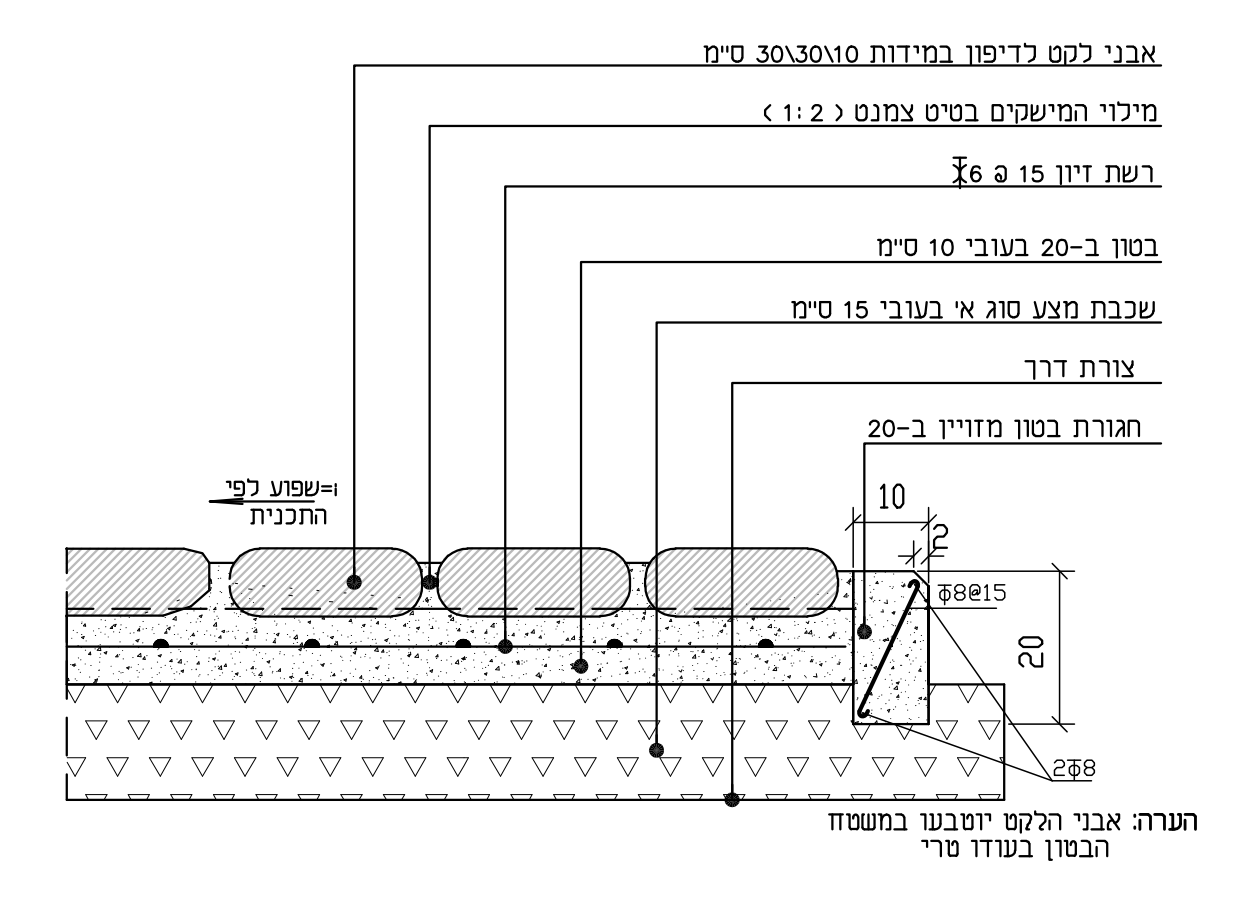
פרט מסי 4 - מעגל תנועה - עטרה בכיכר
קני"מ 1:10



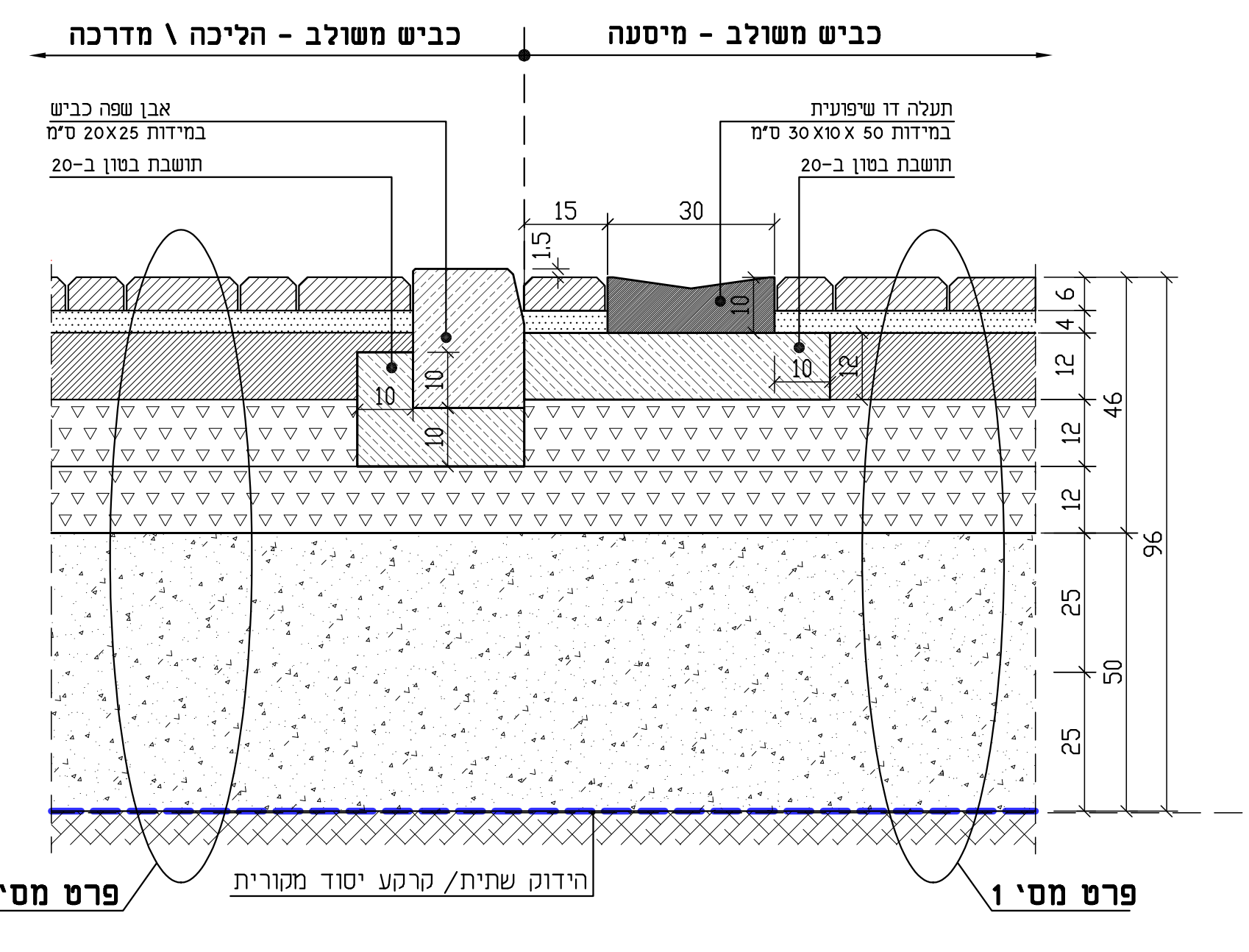
פרט מסי 5 - ערוגות גינון ומבנה הליכה
קני"מ 1:10



פרט מסי 6 - חיבור נתיב המסעה לנתיב ההליכה
קני"מ 1:10



פרט מסי 7 - דיפון ריפ-97
קני"מ 1:10



פרט מסי 8 - חיבור אבן תעלה
קני"מ 1:10

ערות:

- ביצוע הכביש מחייב שתחילה תבוצע חפירה עד לטילוק כל המילוי הקיים. בדי"כ החפירה הנדרשת יהיה 1-0.5 מ' מפני קרקע קיימים אך יתבצע אזורים בהם החפירה תהיה של כ-1.3-2 מ'.
- חשיפת קרקע טבעית תיבדק ע"י המיקוח באזור בתואם עם משרדו כאשר לצורך ה"ל יש לבצע בורות ניסיון (במרחקים של 10-15 מטר) סורך התואי. עסק הבורות יהיה 60 ס"מ מתחתית מבנה הכביש המתוכנן.
- מתחת למבנה הכביש יש לבצע מילוי מובחר (חומר "נבר" - כמפורט בהקשר) בעובי כולל שידרוש ממגבלים חשיפת הקרקע הטבעית ועד למחית שכבת המצעים המרכיבה "מבנה" המצע. חומר המילוי יורכב מחומר "נבר" (ללא חומר אורגני). המילוי יבוצע בשכבות בעובי 25 ס"מ תוך חיזוק לפיפפות של 6% כמחוייבי ע"י מכשיר הירבצוני כבד (משקל סטטי של 12 טון).
- ביצוע בתקופת חורף עלול להחמיל בשתיים "בוציות" המחייב שימוש באבני "בוקס" לייבוב בתקופת קיץ יש לחקקם על כיסוי השתיית תוך 24 שעות ממנר החפירה (כדי למנוע התייבשות).
- יש לבצע בדיקת צפיפות שדה בכל שכבה על ידי מעבדה מוסמכת כדי לאשר השתת הצפיפות הנדרשת.
- חשיפת הקרקע הטבעית תיעשה בשיטת של 2% מתמרכז לצדדים. במני החפירה יש למרוס רייעת HDPE (מולחמת שבי מינימלי 2 מ"מ) ומעליה רייעת ניאסכטית להגנה.
- מימדי החלפת הקרקע יחידו לפחות 1.5 מ' מגבולות הכבישים המתוכננים. מימדי המצעים יחידו 0.5 מ' לפחות מצדד למרכיבה.
- ביצוע חפירה ופיתוח ללא תיומן ניתן לבצע בשיטת של 1 אבני ל-1.5 אופק.

הערות:

- מס' גיליון: 3807-232
- מס' תכנון: 51
- תאריך: 14.02.18
- מס' חשבון: 3807-232

תדס-הנדסה אזרחית בע"מ
רח' אהרן 2, סניף הרכול, בנין רומל
תל אביב, ישראל 6100000
טל: 04-8577567, 04-8577566
פקס: 04-8577567
e-mail: vlad@tedem.co.il

26.01.22	6	מס' תכנון	3807-232
29/12/21	8	מס' תכנון	3807-232
26/12/21	6, 5	מס' תכנון	3807-232
20/12/21	3	מס' תכנון	3807-232
16/12/21	2	מס' תכנון	3807-232
13/12/21	1	מס' תכנון	3807-232