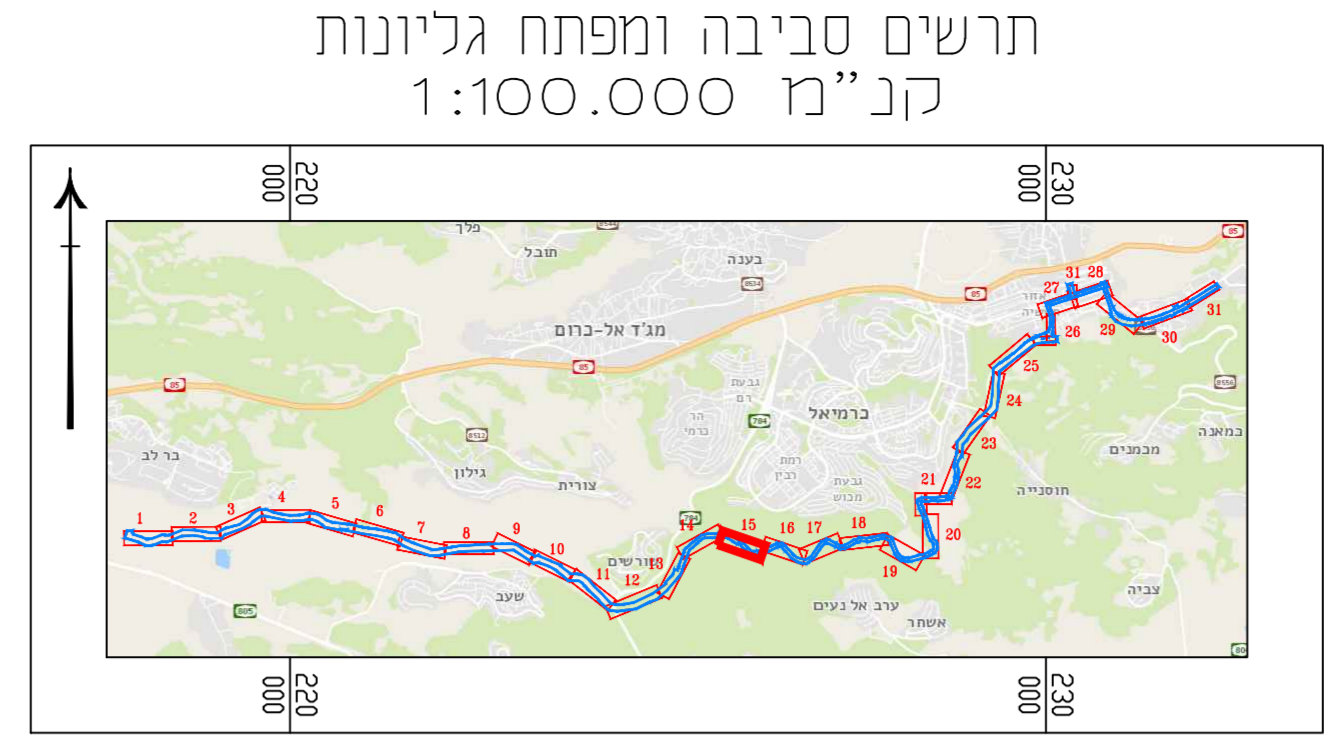
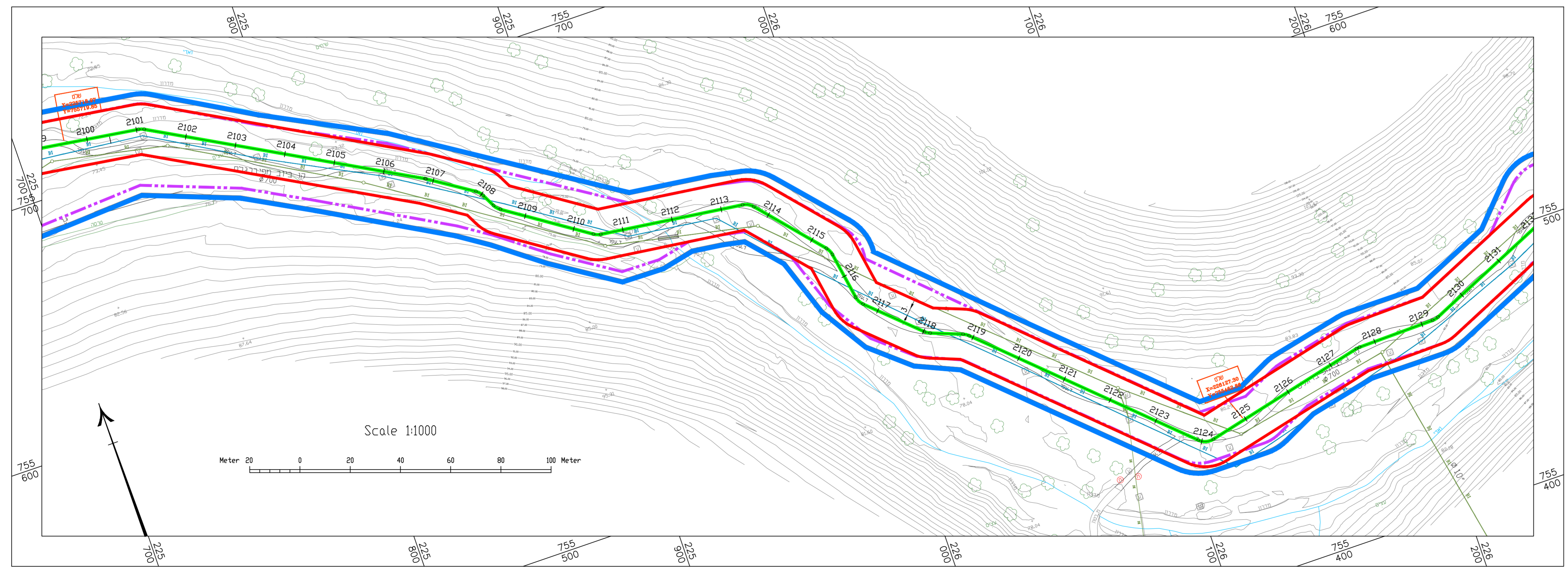
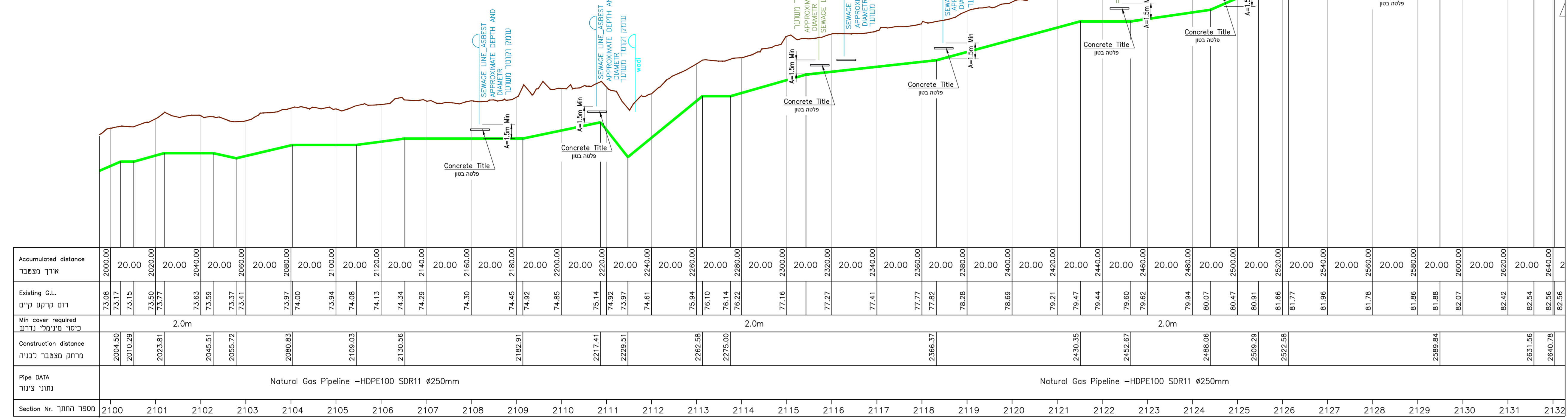


Longitudinal Section

חתך אורכי
 קנה מידה 1:1000



הערות:
 עומק הביטוי במקבילות נחל יורה 2 מטר
 בעת חציית הנחל עומק הביטוי יהיה בגובה LL הנחל או 2.0 (העומק מביטויים)
 ניתן להמיר בעומק סט יותר מהמינימום בתאום עם רישום הניסוח גילוי מע"ב.

מקרא

LEGEND:

- חפירה
- קו גז
- קו בניין
- גבול מסדרון תשתיות
- גבול תחנת
- קו מקורות
- קו קולחין מתוכנן
- קו קולחין קיים
- ביוב צנרת
- ביוב צנרת
- ביוב צנרת
- ביוב מתוכנן
- קו בוק חת קרקעי
- קו בוק עילי
- קו חשמל חת קרקעי
- קו חשמל עילי
- קו ביוב
- מלקום
- הוט
- פרטנר
- שלט אזהרה
- ברז-מבט
- ברז-תנוחה
- שוטה
- נקודת כניסה/יציאה

מקרא מודד

- מנה
- עמוד תעלה
- עמוד כנרי
- שלט
- תחזור
- רמזור
- שחף ביוב
- גוג המשרד
- מערב
- שחיים
- נה גובה אופיינית
- נה גובה ביצי בכש
- נה גובה בצומח
- קו גובה ראשי
- קו גובה משני
- טל
- חודו

הערות

- המספר ששקחה נעדרה תופעה:
- שטח ביצוע עבודה פרומטרית:
- שטח ביצוע עבודה אישומטרית:
- הפליגטרית מובסת על נכודה:
- האקטומטרית מובסת על נכ:
- גובה תאום:
- תחזום מסי:
- תאריך צילום:
- שם המחשיר פוטוגרמטרי:

אין מאשר כי חפר זו היא העתק נכון של תופעה והתופעה שראיתי על סמך מדידה
 שהוטמחה ביום 04 בחדש 05 שנת 2019 וכי כל הפרטים שציינו בתופעה הם מדידות
 בהתאם לתקנות המודדים מדידה יומיומי 2016
 חיסום הפרטים חתום ע"י הערכה/א"א 02/2019 קוויו141

04.07.19
 חאירי
 780
 עיריית פנקס
 חתמה

חוק התכנון והבניה, התשכ"ה - 5691
 תכנית עבודה לרשת חלוקה

מס` 208-0463398

תכנית עבודה לרשת חלוקה לגז טבעי
 בלחץ נמוך מא.ת. בר-לב לכרמיאל

נספח בינוי גיליון 15 מתוך 31

מחזור	צפון
מרחב תכנון מקומי	משגב, שפלת הגליל, כרמיאל, חבל אשר
רשות מקומית	מ"א מטטה אשר, מ"מ כאבול, מ"מ שעב מ"א משגב, עיריית כרמיאל
ישוב	כרמיאל
תוכנית בסמכות	רשות רישוי לגז טבעי מחזור צפון
איחוד וחלוקה	ללא איחוד וחלוקה
היתרים או הרשות	תכנית שמכוחה ניתן להוציא היתרים או הרשות
מונה תדפיס התשריט	1
תאריך עדכון	24.12.2020
קנה מידה	1:1000

אישורים

שמות וחתימות *

מגיש התכנית	תאגיד	מרטון גז טבעי צפון בע"מ
עורך ראשי	תאגיד	ירחוק פרינדיד
יזם	תאגיד	מרטון גז טבעי צפון בע"מ
עורך הנספח	תאגיד	מקדוק דרימר בן אסף בע"מ

בעל עיני בקרקע *

בעלות מדינה	תאגיד	מדינת ישראל
-------------	-------	-------------

General Notes:

- The location and depths of the underground utilities shown on the drawing (water supply, sewage and drainage lines, different cables, electricity, fuel pipes, etc.) and above ground utilities (lighting poles, traffic lights, etc.) are estimated values only.
- Prior to work commencement, the contractor shall determine (by sounding or exploratory excavations) and indicate the exact location of all marked and unmarked underground obstructions along the alignment and shall coordinate their crossing with the relevant operator/owners.
- The contractor is responsible for examination of the dimensions and their verification at the site. The contractor shall check all the dimensions and in event of an error or inconsistency, shall inform the supervisor.
- The contractor is responsible for designing, approving and performing of temporary supports during construction for all adjacent or crossing other infrastructures.
- Only Basic HDD Design. The contractor is obliged to produce a detailed design for clients approval.