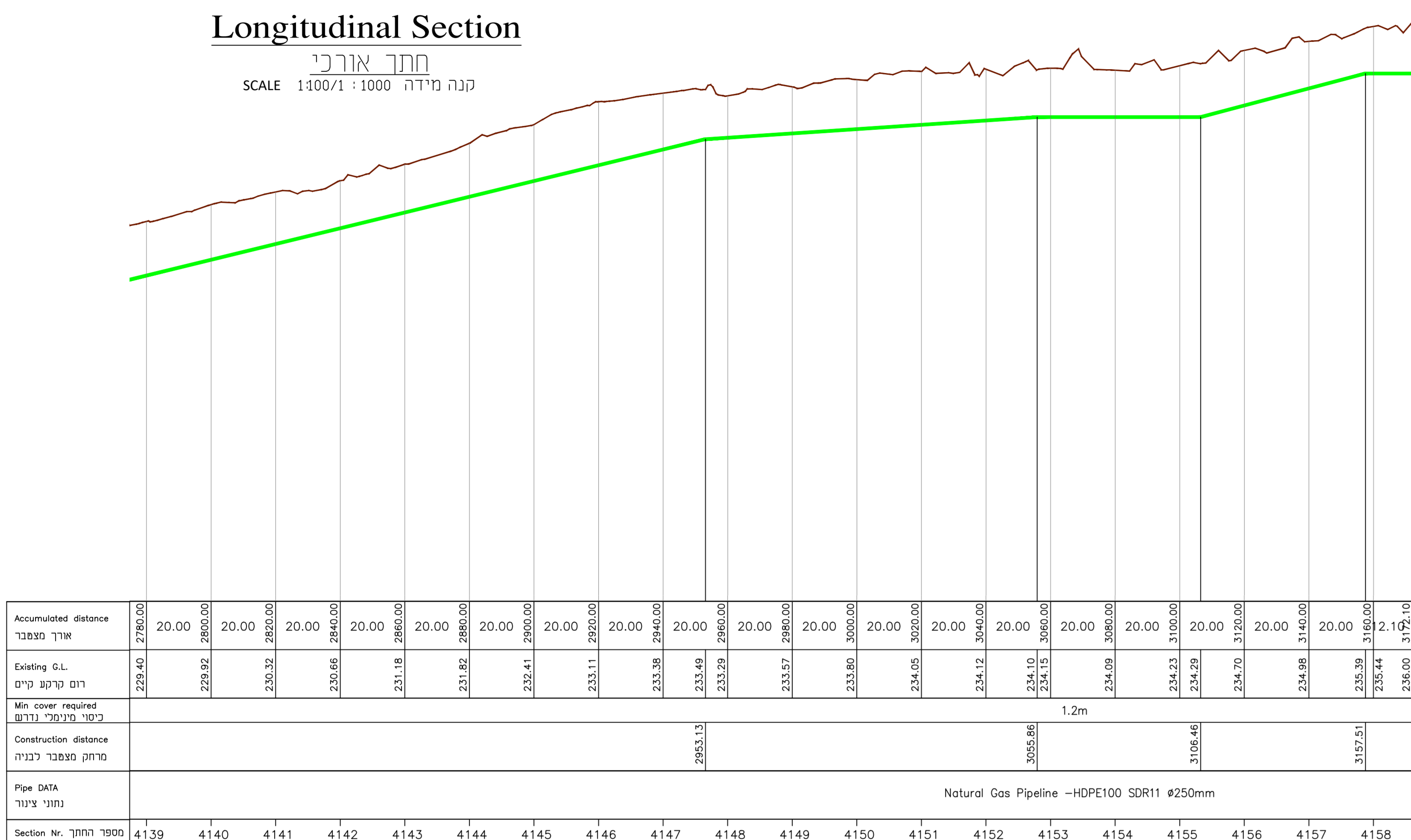


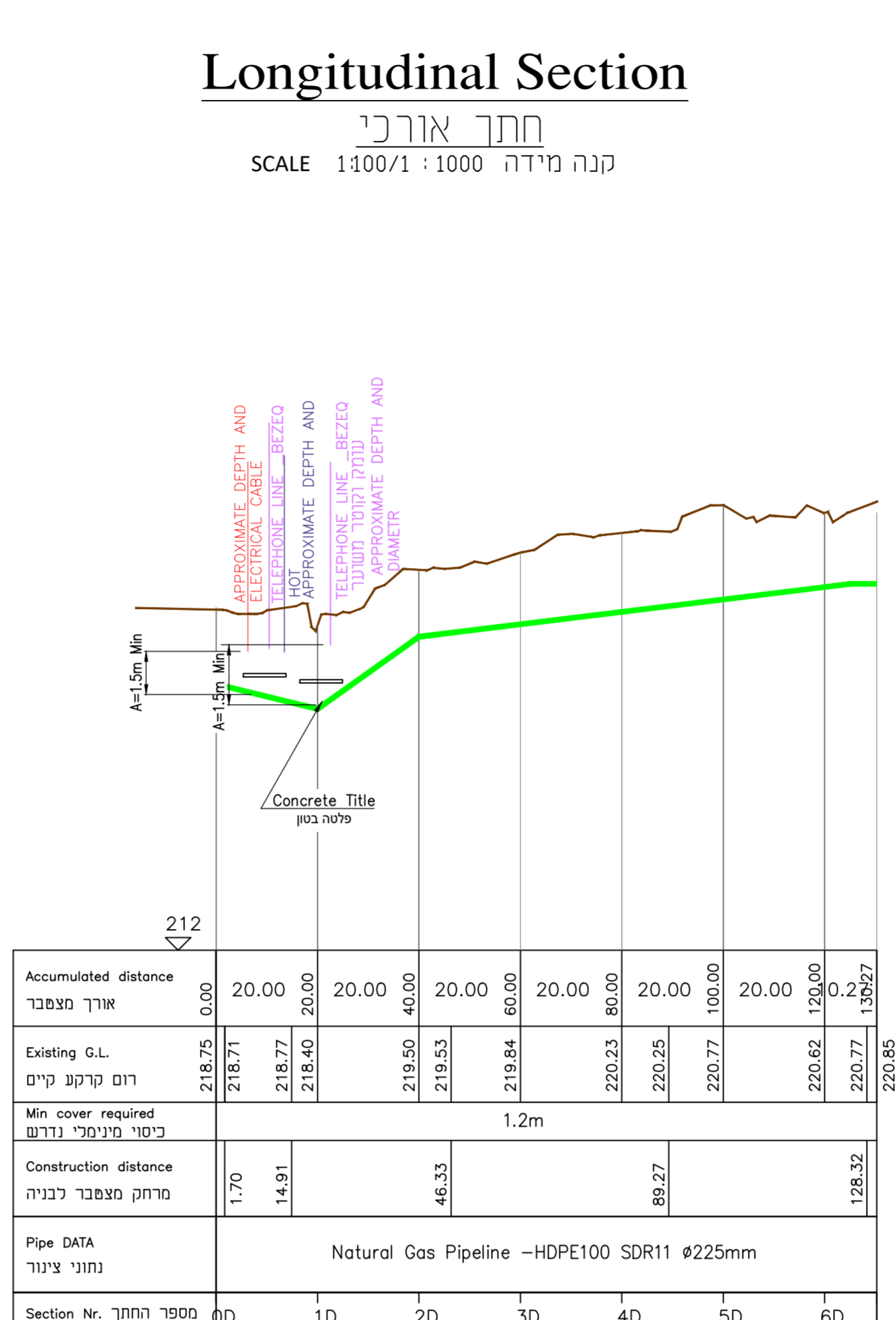
### Longitudinal Section

חתך אורכי  
קנה מידה 1:1000



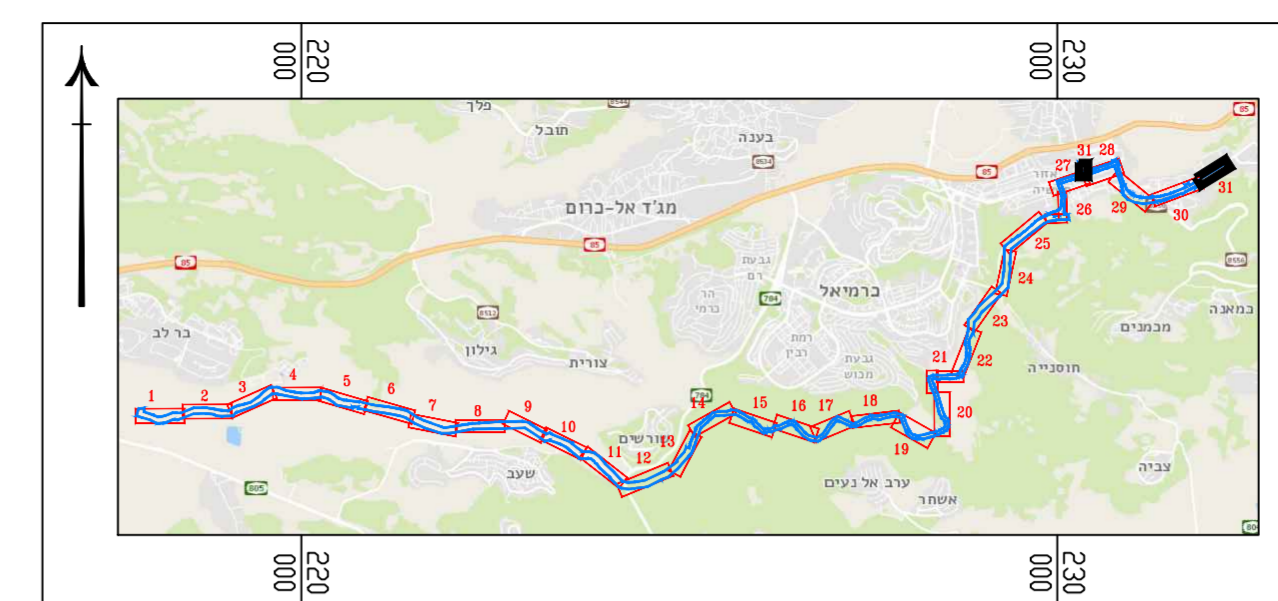
### Longitudinal Section

חתך אורכי  
קנה מידה 1:1000



עומק מבינים) ו גילי מערבי.

### תרשים סביבה ומפתח גליונות קנ"מ 1:100.000



### LEGEND: מקרא

- Natural gas pipeline: חפירה
- HDD: קו גז
- Building line: קו בניין
- Border corridor underground infrastructure: גבול מסדרון תשתיות
- Border plan: תת קרקעית
- Mekorot: גבול תכנית
- Planned Sewage: קו קולרין מתוכנן
- Existing Kolbin: קו קולרין קיים
- Sewage - PE100-#900: ביוב צנרת 900
- Sewage - Steel Pipe-#48: ביוב צנרת פלדה 48
- Sewage - Asbest Pipe: ביוב צנרת אסבסט 350mm
- Planned Sewage: ביוב מתוכנן
- Underground Besse line: קו בזק תת קרקעי
- Overhead Besse Line: קו בזק עליון
- Underground Electrical Cable: קו חשמל תת קרקעי
- Water Pipe: קו מים
- Cellcom: סלקום
- Hot: הוט
- Partner: פרטנר
- Warning Sign: שלט אזהרה
- Valve Station: ברז-מבט
- Valve Plan: ברז-תנוחה
- Connection pit: שוחה
- Entry/Exit Point: נקודת כניסה/יציאה

### מקרא מודד



- המספר שישנה בערך המפה:
- עומק ביצוע עבודה לפי המפה:
- שיטת ביצוע עבודה אינרטיבית:
- הפליגמטריה מבוססת על נמדדה:
- האלימנטריה מבוססת על נמי:
- גובה אדום:
- תצלום מסי:
- תאריך צילום:
- שם המכשיר פוטוגרמטרי:

אני מאשר כי חפה זו היא העתק נכון של רמפה הטופוגרפית שהכתיב על סמך מדידה פרומטריה ביום 04 בחדש 05 שנת 2019 וכי כל הפרטים שהציינתי בהם הם מדידים בהתאם לתקנות המודדים מדידה ומיפוי 2016  
מיקום הפרטים חתה שניה 4082M 95229 ע"י הרבקה ואדן 2929 קוויווי1

04.07.19 עיריית פנקס  
מס. רשיון 780 שם המודד  
חתימה

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

208-0463398 מס`

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

נספח בניוי גיליון 31 מתוך 31

מחוז	צפון
מרחב תכנון מקומי	משגב, שפלת הגליל, כרמיאל, חבל אשר
רשות מקומית	מ"א מטה אשר, מ"מ כאבול, מ"מ שעב מ"א משגב, עיריית כרמיאל
ישוב	כרמיאל
תוכנית בסמכות	רשות רישוי לגז טבעי מחוז צפון
איחוד וחלוקה	ללא איחוד וחלוקה
היתרים או הרשאות	תכנית שמכוחה ניתן להוציא היתרים או הרשאות
מונה תדפיס התשריט	1
תאריך עדכון	24.12.2020
קנה מידה	H0001:1000

אישורים	
שמות וחתימות *	
מגיש התכנית	תאגיד מרפון גז טבעי צפון בע"מ
עורך ראשי	תאגיד יצחק פרידנר
יום	תאגיד פרידנר יצחק, חכנון וקריום פרויקטים בע"מ
עורך הנספח	תאגיד מרפון גז טבעי צפון בע"מ
בעל עניין בקרקע *	תאגיד מנהל דריסה
בבעלות מדינה	תאגיד ברזאק בע"מ

שמות וחתימות *	
מגיש התכנית	תאגיד מרפון גז טבעי צפון בע"מ
עורך ראשי	תאגיד יצחק פרידנר
יום	תאגיד פרידנר יצחק, חכנון וקריום פרויקטים בע"מ
עורך הנספח	תאגיד מרפון גז טבעי צפון בע"מ
בעל עניין בקרקע *	תאגיד מנהל דריסה
בבעלות מדינה	תאגיד ברזאק בע"מ

### 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 excavation) 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 inaccuracy, 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.

Scale 1:1000

