



**LEGENDA:**

- E<sub>1,2</sub> eocenski fliš, prevladuje laporovec, redke plasti kalkarenita (prekrija ga med 0,5-1,5 m debela plast prepriane (zagižnjen gruč)
- (E<sub>2</sub>) gjav prepriane eocenski fliš, prevladuje laporovec, redke plasti kalkarenita
- Q<sub>g</sub>(TR) glina (CH), trdna konsistencija (večja debelina)
- Q<sub>g</sub>(LGN) glina (CH), težko gnetne konsistencije
- Q<sub>g</sub>(Ž-LGN) glina (CH), zidke do lahkegnetne konsistencije, slabo nosilna tla
- NA<sub>1</sub> umetni nasip, kvaliteten, območje cest
- NA<sub>2</sub> umetni nasip, nekvaliteten material, prevladuje prod, glina, gruč, opaka...
- razmočeno, zamočvirjeno, območje pogoste stoječe vode
- arhivska geomorfolška vrtna, območje TC Merkur
- lokacija in oznaka geomorfolške vrtna, 2019
- lokacija in oznaka sondaznega jarka, 2019
- lokacija in oznaka lahke dinamične penetracije DPL, 2019
- opredeljena geološka meja
- izračunani geološki profili
- prečni čestni profili, projektirano
- območje enot pozidave PEC Kromberk - Meblo vzhod
- podloga - GN posnetek terena junij 2007, reambulacija november 2018

**MO Nova Gorica**  
 Trg Edvarda Kardelja 1, 5000 Nova Gorica

**GEOTEHNIČNI INŽENIRING d.o.o.**

**MO Nova Gorica**  
 Trg Edvarda Kardelja 1, 5000 Nova Gorica

**INŽENIRSKO-GEOLOŠKA KARTA Z LOKACIJAMI PREISKAV**

**Objekt:** GG elaborat - območje PEC Kromberk, Meblo vzhod (faza DGD)

**Projekcija:** M. KRALIČ KEJK, u.d.ig.

**Datum:** 1. 500

**Skala:** 1:500

**Projekcija:** 81770 / 2019

**Arhivski številki:** 10067 / 19

**Datum:** januar 2020

**Projekcija:** G. 120