

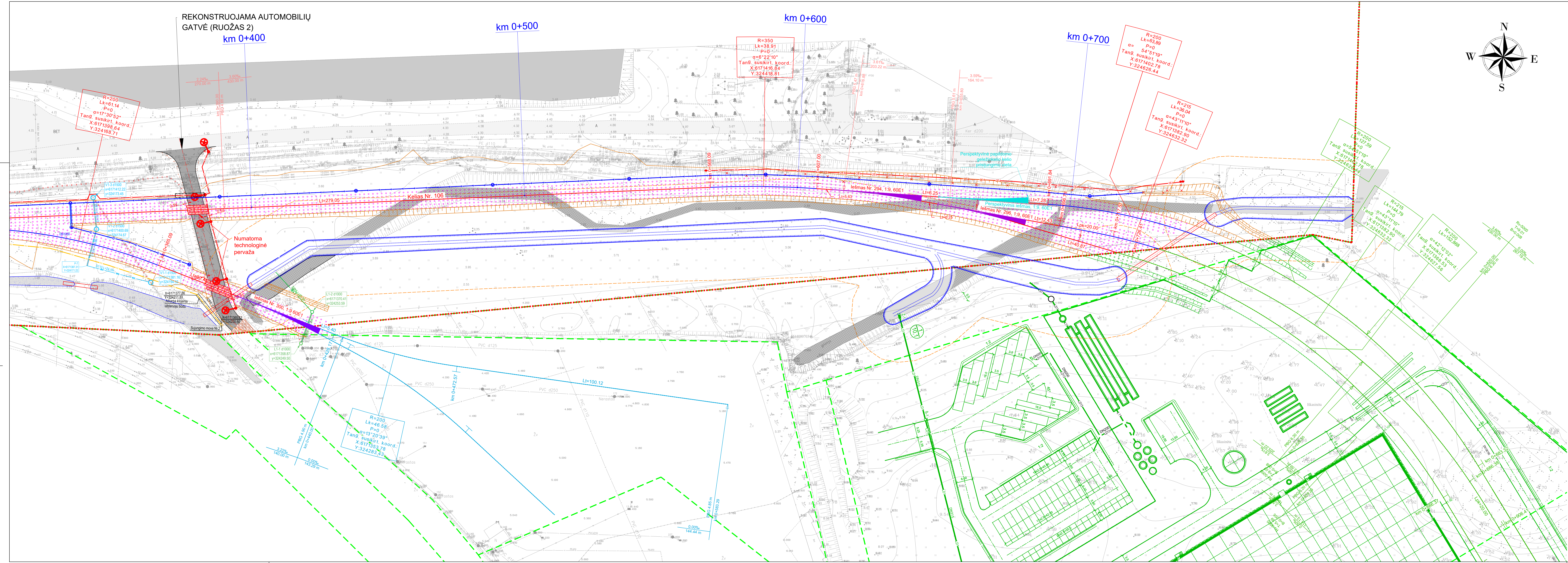
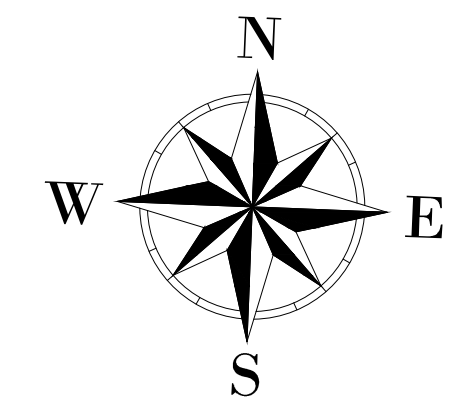
REKONSTRUOJAMA AUTOMOBILIŲ
GATVĖ (RUOŽAS 2)

km 0+400

km 0+500

km 0+600

km 0+700



- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:**
- Savivaldybės ribos
 - Sklypų ribos
 - km 0+500
 - Kelio Nr. 106 kilometržas
 - Demontuojami geležinkelio keliai
 - Esami geležinkelio keliai
 - Nauji projektuojami geležinkelio keliai - tiesės
 - Nauji projektuojami geležinkelio keliai - kreivės
 - + Apskritimines kreives pradžios pabaigos žymėjimas
 - + Pereinamosios kreives pradžios pabaigos žymėjimas
 - + Ribženklis
 - Projektuojamas iešmas, numeris ir kryžmės tipas
 - Perspektyvinis iešmas
 - R=250 R - kreivės spindulys
 - Lk=77 Lk - kreivės ilgis
 - Lpk=77 Lpk - pereinamosios kreivės ilgis
 - p=0 p - pakilimo dydis
 - α=43°11'09" α - kreivės posūkio kampas
 - Projektuojami CMC poliai
 - Projektuojamas automobilių kelias iš asfalto dangos
 - Projektuojamo automobilio kelio keikraštis iš žvyro dangos
 - Projektuojamos asfalto dangos kraštai
 - Projektuojama keikraštis riba
 - Pakelės griovio dugno linija
 - Projektuojama pralaida po automobilių keliu
 - Projektuojami kelio/geležinkelio slatai
 - Projektuojamas geležinkelio drenžas
 - Rekonstruojama vandentiekio trasa
 - Rekonstruojama slėginis nuotekų trasa
 - Projektuojamas daktas
 - Projektuojamas vidutinio slėgio dujotiekis
 - Demontuojamas vidutinio slėgio dujotiekis
 - Projektuojamas ryšių (AB, LTG Infra) kabelis
 - Projektuojamas ryšių (AB, LTG Infra) kabelis
 - Projektuojamas signalizacijos kabelis trasa
 - Projektuojamas ryšių tinklo kanalizacija
 - Projektuojamas 10 kV elektros kabelis
 - Projektuojamas 0.4 kV elektros kabelis
 - Projektuojamas melioracijos griovys
 - Griovio apsaugos zona
 - Projektuojama pralaid
 - Užlėmusios esamos griovys
 - Valomas esamas griovys
 - Projektuojamas vandens nuilekimas prie kanalizacijos griovio
 - Projektuojamas požeminis sūlynis kanalizacijai grioviu
 - Kanalizacijos griovys d1200 vamzdžiais
 - Demontuojami inžineriniai tinklai
- Kitais projektais "Egipimo alyvos perdavimo ir gamybos, sandėliavimo ir administracinės pastatų Klaipėdos r. sav., Dovylių sen., Laisių k., Laisių g. 37, 38, 41, 43, statybos projektas" ir "Susisiekimo komunikacijų Klaipėdos r. sav., Dovylių sen., Laisių k., Laisių g., statybos projektas" suprojektuoti:**
- Projektuojami geležinkelio keliai
 - Projektuojamas slėginis nuotekų tinklas
 - ir kiti projekciniai sprendiniai
- Kitų projektų "Inžinerinių komunikacijų Klaipėdos m. sav., Karių g. 2, Klaipėdos r. sav., Dovylių sen., Laisių k., Laisių g., statybos projektas" suprojektuoti:**
- Projektuojamas požeminis elektros kabelis
 - Projektuojamas vandentiekio tinklas
 - Projektuojamas slėginis nuotekų tinklas
- Atskirai vykdomų projektų sprendiniai:**
- Projektuojamas automobilių kelias su slatais ir grioviais vandeniui nuvesti
 - Projektuojami geležinkelio keliai

Pastabos:
 1. Planas parengtas pagal topografinę nuotrauką. Tvirtinimo darbus 2021 m. kovo mėn. atliko UAB "Sweco Lietuva" (kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 1GKV-106).
 2. Aukštesnių sistemų - LAS07.
 3. Koordinatų sistema - LKS 94.

1 lapas	2 lapas
---------	---------