



APZĪMĒJUMI

— KØ200 — esošā pašteses sadzīves kanalizācija
— LKØ200 — esošā lietus kanalizācija
— SPKØ100 — esošā spiediena sadzīves kanalizācija
— UØ100 — esošais ūdensvads
— ST — esošā siltumtrase
— aspGØ57 — esošais augstspiediena gāzesvads
— vspGØ57 — esošais vidējā spiediena gāzesvads
— zspGØ57 — esošais zemspiediena gāzesvads
— — esošais telefona kabelis
— — esošā telefona kanalizācija
— — augstsprieguma kabelis
— — zemsprieguma kabelis
1.19* — atzīme precizējama dabā

APZĪMĒJUMI

1. Doto lapu skatīt kopā ar ģenerālplānu.
2. Esošo komunikāciju vertikālās atzīmes precizēt būvniecības laikā.

GRUNTS APZĪMĒJUMI

Mālmīksts konsistences rādītāji
5 — Plastiska
Paraugu ņemšanas vieta un Nr.
traucēšanas struktūras
grunts paraugs
Smilšaino grunšu blīvuma rādītāji:
3 — iedens (nesabīvēts)
2 — vidēji blīvs (sabīvēts)
1 — blīvs
— gruntsūdens līmenis
gaissausa grunts
1.3 — Slīpa pamatnes dziļums
no zemes virsmas
+4.0 — urbuma pēdas absolūtā atzīme

① — Asfalts
② — Augsne
③ — Uzberēta grunts/dolomīta šķembas
④ — Uzberēta grunts, mālaina
⑤ — Uzberēta grunts, sabīvēta
⑥ — Bruģis
⑦ — Vidēji rupja smiltis, vidēji blīva
⑧ — Morēnas mālsmits

Pasūtītājs
Madonas novada pašvaldība

Projekts
Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcija

Projekta daļa
LKT daļa

Rasējums
Lietus ūdens kanalizācijas garenprofils

Izpildītājs
Birojs: Jaudas iela 2a, Ogre, LV-5001 Tālr: 65067460
E-pasts: polyroad@polyroad.lv http://www.polyroad.lv

Marka
LKT-3

Mērogs
V 1:100 H 1:500

Būvpr. vad.
K.Zajāncānska

Būvpr.LKT d.vad.
I.Senutins

Projektēja
I.Senutins

Datums
12.2011

Lapa/Lapas
1/2

Lapas caur. Nr.
11