


PIEZĪMES:

1. LKS-92 koordinātu sistēma.
2. Baltijas augstumu sistēma.
3. Uzmērīšana veikta 2011. gada novembra mēnesī
4. Inženiertehniskās komunikācijas daļēji apsektas daba un salīdzinātas apkalojošajās organizācijās.
5. Kadastra informācija atbilst VZD kadastra kartei.
6. Uzmērīšanā izmantots GPS TOPCON GR-3 un LATPOS rīks



AlfaGeo

Granta iela 13, Rīga
a.alfageo@alfageo.lv
Tālr. 26409550
valdes loceklis S.Makarovs
geodēzists S.Makarovs
sertifikāts nr.BC48

04.11.2011.
04.11.2011.

Parafināts: Madona

Saules iela

Plānšētes Nr. 4412-13-31.3; 4412-13-41.1
4412-13-41.2; 4412-13-41.4

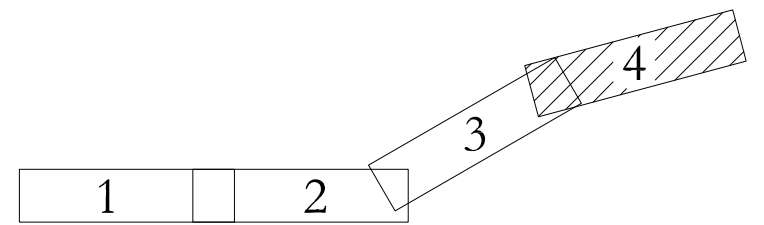
Inženiertopogrāfiskais plāns
ar pazemes komunikācijām

Mērogs 1:500

Lapas 1

Lapa 1

LAPAS IZVIETOJUMA SHĒMA



PIEZĪMES

1. Visi izmēri doti metros.
2. Būvdarbu laikā ievērot pazemes komunikāciju un gaisvadu komunikāciju aizsardzības prasības.
3. Materiālu atbilstība attiecīgo standartu un normu prasībām.
4. Tehniskie risinājumi ir izstrādāti atbilstoši darba uzdevumam un attiecīgajiem tehniskajiem noteikumiem.
5. Doto lapu skatīt kopā ar garenprofiliem.
6. ŪKT mezglu detalizējumu rasējumus un būves skatīt tipveida rasējumu lapās ŪKT-4.
7. Visus perspektīvos pieslēgumus pie kadastriem un perspektīvos atzarus krustojumos jāprecizē būvdarbu laikā. Atzarus krustojumos, kur izbūvējams kolektors pieslēdzas esošajai trasei, jāprecizē būvdarbu laikā, nodrošinot nepieciešamos minimālos slīpumus un minimālos iebūves dziļumus saskaņā ar SIA "Madonas ūdens" un spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem un LBN 223-99 "Kanalizācijas ārējie tīkli un būves".

APZĪMĒJUMI

- K1 — projektējamā sadzīves kanalizācija (atklāto tranšējas metodi)

— K1-1 — projektējamā sadzīves kanalizācija (beztranšējas metodi)

○ K1E-1 — esošā sadzīves kanāl. aka un tās numurs

— Ū1 — projektējama ūdensvads (atklāto tranšējas metodi)

— Ū1-1 — projektējama ūdensvads (beztranšējas metodi)

○ Ū1-1 — projektējamā ūdensvada aka un tās numurs

○ ŪE-1 — projektējamā ūdensvada mēritāja aka un tās numurs

○ Ū1sk-1 — esošā ūdensvada mēritāja aka un tās numurs

○ Ū1Esk-1 — esošā ūdensvada mēritāja aka un tās numurs

↓ ŪM-1 — projektējama ūdensvada mezgls

↑ t.0,40* — atzīme precizējama dabā

✕ — rekonstruējamie / likvidējamie objekti

— urb.1 — ģeoloģiskais urbums un tā virsmas absolūtā atzīme,m

— persp. — perspektīvās komunikācijas
- d300 — sadzīves kanalizācija

— d100 — ūdensvads

— d500 — lietus ūdens kanalizācija

— zsp — zemspiediena gāzes vads

— vsp — vidēja spiediena gāzes vads

— 2a70 — siltumtrase

— — telekomunikāciju kabelis

— — tel. kanalizācija

— — zemsprieguma elektrības kabelis

— — augstsprieguma elektrības kabelis

— — apgaismes kabelis

— 1v — virszemes kabelis

— 1v — virszemes kabelis

Pasūtītājs Madonas novada pašvaldība			
Projekts Madonas pilsētas Saules ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Rūpniecības ielai) rekonstrukcija			
Projekta daļa ŪKT daļa		Stadija TP	
Rasējums Ūdensapgādes un sadzīves kanalizācijas ģenerālplāns		Pasūt. Nr. 2.4.6./34-11	
Izpildītājs Birojs: Jaudas iela 2a, Ogre, LV-5001 Tālr. 65067460 E-pasts: polyroad@polyroad.lv http://www.polyroad.lv		Arhīva Nr. PR/PC/11-41	
Būvpr. vad. Būvpr. ŪKT d.vad. Projektēja		Paraksts K.Zajančauska I.Seputins I.Seputins	Uzdevs 01.2012 01.2012 01.2012
		Mērogs 1:500 Lapa/Lapas 4/4 Lapas caur. Nr. 13	