

LEGENDA

□ VU

VODOVODNI JAŠEK

⊖

KANALIZACIJSKI JAŠEK

□

JAŠEK

▩

ELEKTROJAŠEK

⋈

VODOVODNI ZASUN

∞

SVETILKA NA DROGU

▩

REŠETKA

▩

TELEFONSKA OMARICA

⋈

IGLASTO DREVO

⋈

LISTNATO DREVO

⋈

OKRASNI GRM

Δ

SVEČOMAT

∇ ∇

TRAVNIK

++

POKOPALIŠČE

—

TELEFON

- - - - -

VODOVOD

—

FEKALNI KANAL

—

METEORNI KANAL

—

BETONSKI ZID

—

ŽIVA MEJA

GEODETSKO PODJETJE	
S: Priborov/Vreme-zrak • N: Vozni št.	
Izvir-plan d.o.o. IZS 2058	IZVIR-PLAN d.o.o. Trubarjeva ulica 35, SI-3270 Laško Tel: 03/573-05-50; E-mail: marina.mlkar@izvirplan.si

CERTIFIKAT GEODETSKEGA NAČRTA

1. Naročnik geodetskega načrta: Studio List, projektiranje in svetovanje d.o.o., Celje
Oblikova 30, 3000 Celje

2. Odgovorni geodet: Milan Tiselj, ing.geod. - ID. št.: IZS 0051 - Geo 0079
potrjujem,

da je geodetski načrt št.: IZVIR PLAN d.o.o. 92/2010
izdelan skladno s predpisi in namenom uporabe, opredeljenem v točki 3. tega certifikata

3. Namen uporabe geodetskega načrta:

- geodetski načrt za pripravo projektno dokumentacije za graditev objekta,
- brez soglasja podjetja Izvir - plan d.o.o. se geodetski načrt v druge namene ne sme uporabljati.

4. Podatki o vsebini geodetskega načrta:

katastrska občina: Laško; parcele 526, 527/1, 541/2 ... metri: 1:250			
PODATKI	VIR PODATKOV	INSTITUCIJA	DATUM
zemljiški kataster	digitalni katastrski načrt	GU Laško	december 2010
podzemni vodi (vodovod, kanalizacija, telefon)	terenska izmera	Izvir-plan d.o.o.	december 2010
topografija	terenska izmera	Izvir-plan d.o.o.	december 2010
			topografska vsebina ± 0,15m

5. Pogoji za uporabo geodetskega načrta:

Geodetski načrt je izdelan v D-48 koordinatnem sistemu, ki stoni na Gauss-Krugerjev projekciji za območje predvidene gradnje objekta. Detaljna izmera je bila izvedena z GPS tehnologijo in klasično terestrično izmero, uporabljeni so bili transformacijski parametri za območje Štajerska.

Digitalni katastrski načrt (zemljiško katastrski prikaz) ni usklajen s topografsko vsebino. Ocenjena lokacijska natančnost parcelnih mej za prikazane parcele je ± 1,0 - 1,5 m in jo je potrebno upoštevati pri umeščanju novih objektov v prostor. Nobena prikazana meja ni urejena.

Laško, 4.1.2011

Osební žig in podpis odgovornega geodeta	Žig geodetskega podjetja in podpis odgovorne osebe