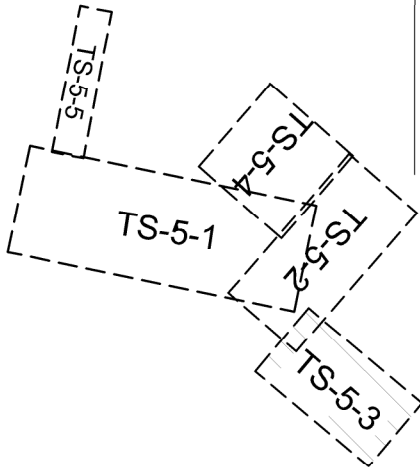


ESOŠO INŽENIERKOMUNIKĀCIJU APZĪMĒJUMI	
APZĪMĒJUMS	NOSAUKUMS
	SADZĪVES KANALIZĀCIJAS PAŠTĒGES CAURULVADS
	LIETUS ŪDENS KANALIZĀCIJAS PAŠTĒGES CAURULVADS
	ELEKTRONISKO SAKARU KABELIS
	ELEKTRONISKO SAKARU KABELU KANALIZĀCIJA
	0.4 kV ZEMSPRIEGUMA ELEKTROKABELIS
	VIDĒĀ SPRIEGUMA ELEKTROKABELIS
	APGAISMES KABELIS
	PAZĒMES ŪDENSVADS
	PAZĒMES VIDĒĀ SPIEDENA GĀZES VADS
	PAZĒMES ZEMSPRIEDENA GĀZES VADS
	PAZĒMES KANALIZĀCIJAS SPIEDIENVADS

LAPU IZKĀRTOJUMS:



PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI

APZĪMĒJUMI	NOSAUKUMS
	BETONA APMALE 100.22.15 (izcēlta 0 cm)
	BETONA APMALE 100.22.15 (izcēlta 4 cm)
	BETONA APMALE 100.20.8 (izcēlta 0 cm)
	BETONA APMALE 100.30.15 (izcēlta 12 cm)
	BETONA APMALE 100.30.15 (izcēlta 8 cm)
	GRANĪTA APMALE 100.30.15, UZSTĀDĪTA GUĻUS
	BETONA APMALE 100.30/22.15
	PROJ. PLASTMASAS APMALE 58.800.
	ESOŠA BETONA APMALE
	PROJ. HORIZONTĀLAIS APZĪMĒJUMS
	PROJ. AUTOSTĀVAVIETAS ATDALOŠĀ JOSLA (univisokā barība k-100)
	PROJ. HORIZONTĀLAIS CEĻA APZĪMĒJUMS
	SALĀDUMA POSMS AR ESOŠO ASFALTA SEGUMU
	SALĀDUMA POSMS AR ESOŠO BETONA BRUČA SEGUMU
	ESOŠS KOKS
	DEMONTĒJAMS APJOMS
	PROJ. ŠĶĒRSKRITUMS
	ESOŠS KOMUNIKĀCIJU AKU LŪKU LĪMENŠOŠANA
	ESOŠAS KOMUNIKĀCIJU AKAS LŪKAS NOMAIŅA (40°)
	ESOŠO KOMUNIKĀCIJU AIZSARGČAULA
	PROJ. CEĻA ZĪME
	PROJ. BRAUKTUVES NORBEŽOJOŠĀ BARJERA
	PROJ. CEĻA ASS

PROJ. INŽENIERKOMUNIKĀCIJU APZĪMĒJUMI

APZĪMĒJUMS	NOSAUKUMS
	LIETUS ŪDENS KANALIZĀCIJA
	LIETUS ŪDENS AKA UN SAVĀCELIKA

- Piezīmes:
- Izmērīt un augstumi doti metros.
 - Augstumi doti Latvijas augstumu sistēmā.
 - Nobrauktuviņu pikežētā precizēt objekta uz vietas, nobrauktuves pīlēt pie esošiem augstumiem.
 - Pēc vertikālās plāna nosprašanās tālākus darbus drīkst veikt tikai pēc **Autorizācija, Būvuzrauga un Pasūtītāja paraksta izsaukšanas uz objektu un augstumu atzīmju saskaņošanas dābi!**
 - Pirms būvdarbu uzsākšanas būvuzņēmējam jāņem jaunākie izpildzīmējumi no **VISIEM** inženierkomunikāciju turētājiem.
 - Būvdarbu laikā ievērojot pazemes un virszemes inženierkomunikāciju aizsardzības prasības, nepieciešamības gadījumā paredzēt to papildus aizsardzību.
 - Būvuzņēmējam jāveic ceļa segas pamata kārtu, nestspējas pārbaude ar statisko plātvi 1x pēc 100m.
 - Vismaz 5 dienas pirms būvdarbu uzsākšanas vaļsts autoceļa zemes nodalījuma joslā, būvuzņēmējam iesniegt VAS "Latvijas Valsts ceļi" Centra reģiona nodaļai darba vietas un satiksmes organizācijas shēmu.

Pasūtītājs: Mārupes novads dome, Reģ. Nr. 90000012827, Daugavas iela 29, Mārupē, Mārupes nov., LV-2167		Objekts: Mārupes novada administratīvā centra publiskās atelpas atpūtas zona	
	Paraksts	Datums	
TS. sad. vad.	Dizīns Dāle	08.08.2016.	
Izstrādāja	Līta Zīdere	08.08.2016.	
Lapas nosaukums:			
Vertikālā plāns			
Stadija		Lapas	Ras. Nr.
BP			TS-5-3

SIA "BM Projekts"
Viršu iela 12-17,
Tīnāne, Mārupes nov.,
LV-2167

© All rights reserved.
Izstrādājums ir autortiesību likuma
pārvaldības objekts

Līguma nr.: 13-2/49
Arhīva nr.: 13-2/49
Mērogs: 1 : 250