

Lapa	Nosaukums	Piezīmes
DT-01	Vispārējie norādījumi	
DT-02	1.posma labiekārtojums. Grāvju tīrīšana	
DT-03	2.posma labiekārtojums. Grāvju tīrīšana un DT tīkli	
DT-04	Griezumi un garenprofils	
	Iekārtu un materiālu specifikācija	

VISPĀRĪGIE NORĀDĪJUMI

- Grāvju labiekārtošanas un drenāžas tīklu tehniskais projekts.
- Augstuma atzīmes dotas Baltijas augstuma sistēmā.
- Pirms būvdarbu uzsākšanas veikt grāvju un lietus kanalizācijas tīklu apsekošanu.
- Pie jebkurām celtniecības gaitā konstatētām nesasaistēm projekta dokumentācijā, pieaicināt projekta būvprojekta vadītāju.
- Drenāžas tīklu tehniskā projekta dokumentācija izstrādāta saskaņā ar spēkā esošajiem normatīvajiem dokumentiem.
- Projektējamo tīklu izbūvei izmantot Latvijā tirdzniecībā esošos sertificētos cauruļvadus, veidgabalus un savienojumus.
- Noņemto apaugumu izvest. Grāvju malu atjaunošanu veikt neradot esošo kokubojājumus. Veikt grāvju malu stiprināšanu (stiprināts zālājs, zaru pinuma segums).
- Būvobjektā ievērot visus drošības pasākumus un izlikt nepieciešamās brīdinājumu un teritoriju norobežošanas zīmes.
- Vietās, kur projektēti celiņi un tiltiņi, veikt detaļu izpēti pārsegumu, pamatu un balstu izveidei, ievērot visus nepieciešamos aizsardzības pasākumus.
- Augstuma atzīmes grāvju ierīkošanai dotas Baltijas augstumu sistēmā.
- Veicot būvdarbus izstrādāt grāvju rekonstrukcijas apjomu darbu veikšanas projektu atbilstoši šī būvprojekta tieši skartajiem apjomiem un saskaņot ar pasūtītāju.
- Veicot būvdarbus veikt BAS sistēmas pielāgošanu LAS sistēmai.





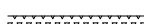






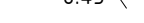
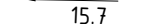
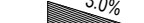


Šī būvprojekta risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem,
kā arī citu normatīvo aktu prasībām

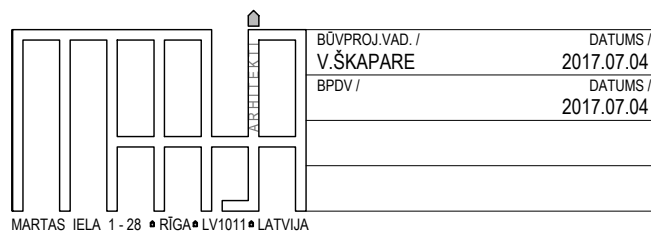
Būvprojekta vadītājs VITA ŠKAPARE
Sertifikāta Nr. 10-1256
04.08.2017. /datums/ /paraksts/

Šī būvprojekta DT daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem,
kā arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta daļas vadītājs _____
Sertifikāta Nr. _____
04.08.2017. /datums/ /paraksts/

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI

-  Rekonstruējams lietus kanalizācijas vads
-  Jaunbūvējams drenāžas susinātājs
-  Rekonstruējamais grāvis (tīrīšana, nogāžu stiprināšana)
25.03 Grāvja proj. augstuma atzīmes /BAS/
-  Projektētie grants seguma celiņi
-  Projektētā grants seguma celiņu nomale
-  Projektētās caurtekas
-  Projektētie grāvji
-  Projektētie masīvkoka soli
-  Projektētie masīvkoka pakāpieni
-  Projektētie tiltiņi
-  8.60 Projektējamā virsmas atzīmei /LAS/
8.43 Esošā virsmas atzīmei /LAS/
-  30 Projektējamais garenkritums (prom.)
15.7 Projektējamais attālums (m)
-  3.0% Projektējamais šķērskritums (%)
-  Demontējamās būves
-  Izcērtamie kokaugi *
-  Izcērtamie kokaugi **



MARTAS IELA 1-28 • RĪGA • LV1011 • LATVIJA

PASŪTĪTĀJS /	PASŪTĪTĀJA Nr. /
KULDĪGAS NOVADA PAŠVALDĪBA	906/2016_2
OBJEKTS /	STADIJA /
PIELIKUMS. DRENĀŽAS TĪKLI	PR
OBJEKTA ADRESE /	
PĀRVENTAS PARKS, KULDĪGA, KULDĪGAS NOVADS	
RASĒJUMS /	LAPA /
VISPĀRĪGIE NORĀDĪJUMI	DT-01
FAILS/	LAPU SKAITS /
...	6
ARHĪVA Nr. /	MĒROGS /
906/2016_2	1:500
DATUMS /	
2017.07.04	