

VISPĀRĪGIE RĀDITĀJI

RASĒJUMU SARAKSTS

N.p.k.	Lapa	Nosaukums
1	UKT-1	Vispārīgie rādītāji
2	UKT-2	Ģenerālplāns ar projektējamajiem UKT- tīkliem (I kārtā)
3	UKT-3	Ģenerālplāns ar projektējamajiem UKT- tīkliem (I un II kārtā)
4	UKT-4	Ūdensvada U1 garenprofils ( I kārtā)
5	UKT-5	Ūdensvada U1 garenprofils ( I kārtā)
6	UKT-6	Ūdensvada U1 garenprofils ( I kārtā)
7	UKT-7	Ūdensvada U1 garenprofils ( II kārtā)
8	UKT-8	Kanalizācijas K1 garenprofils ( I kārtā)
9	UKT-9	Kanalizācijas K1 garenprofils ( II kārtā)
10	UKT-10	Cauruļvada izbūve būvgrāvī. Variants 1, 2.
11	UKT-11	Esošo inženiertīklu aizsardzība.
12	UKT-12	Ūdensvada aku principiālie risinājumi. Iztukšošanas aka.
13	UKT-13	Ugunsdzēsības hidrants
14	UKT-14	Kapes. Pazemes tipa ventilis
15	UKT-15	Ūdensvada pievadu veidi
16	UKT-16	Tipveida kanalizācijas dzelzsbetona skatakas
17	UKT-17	Pieslēgums dzelzsbetona akā ar pārkritumu. Plastmasas aka.
18	UKT-18	Kanalizācijas pievadu veidi
19	UKT-19	Aku vāki
20	UKT-20	Seguma atjaunošanas veidi

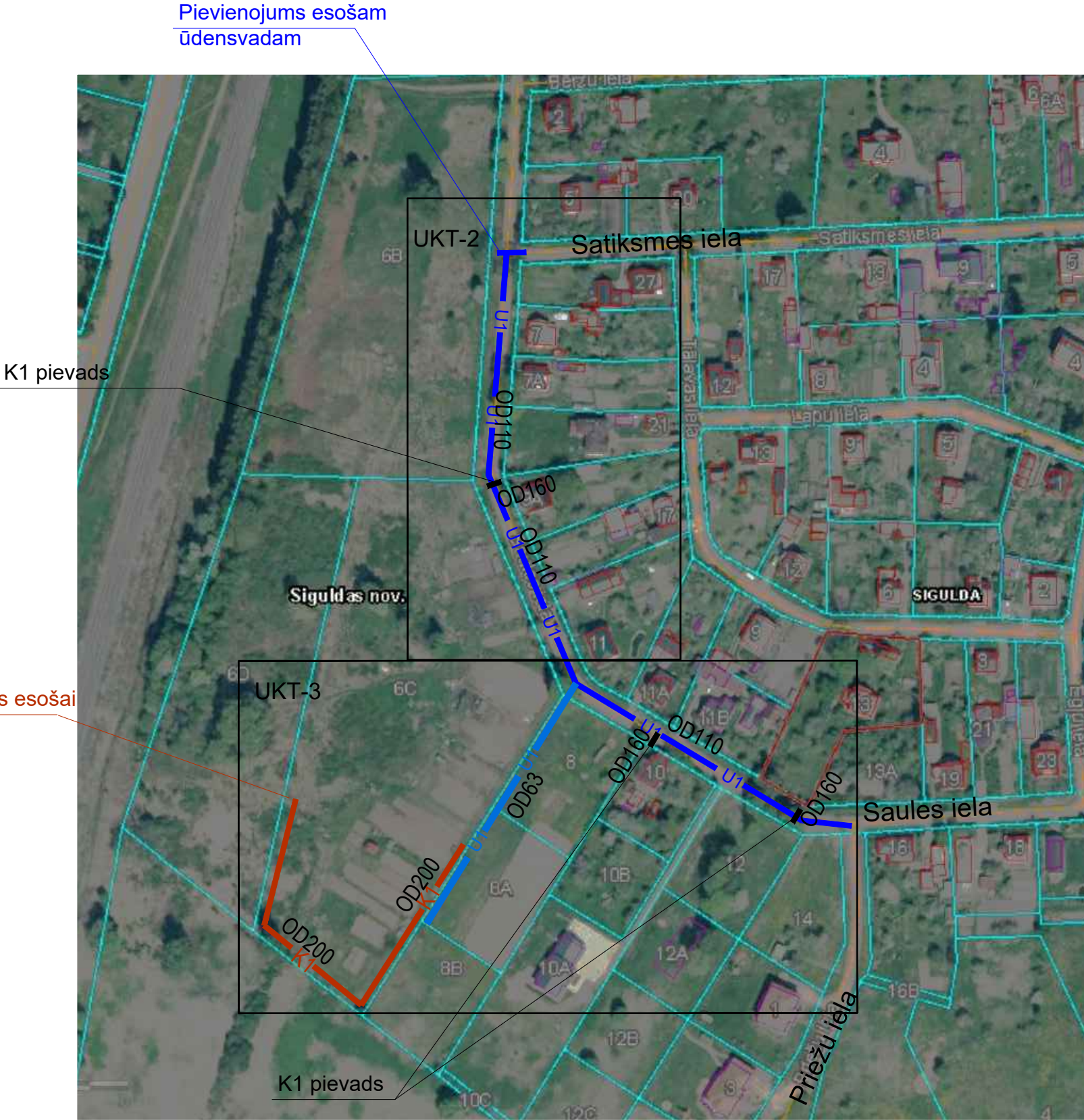
IZMANTOJAMO UN PIEVIENOJAMO MATERIĀLU SARAKSTS

Apzīmējums	Izmantojamie dokumenti	Piezīmes
Projektēšanas uzdevums	SIA "Saltavots" projektēšanas uzdevums	
Projektēšanas uzdevums (II kārtai)	SIA "Saltavots" projektēšanas uzdevums	
Nr.3-1/84/23e no 24.02.2021.	SIA "Saltavots" tehniskie noteikumi	
Nr.5.2-15/304 no 10.02.2021.	Siguldas novada pašvaldības tehniskie noteikumi	
Nr.04/2021 no 15.02.2021.	SIA "Wesemann -Sigulda" tehniskie noteikumi	
Nr. 31-3-6/200 no 09.02.2021.	AS "Gaso" tehniskie noteikumi	
no 08.02.2021.	SIA "Fāze Sigulda"	
Nr.PN-127792 no 22.02.2021.	SIA „TET” tehniskie noteikumi	
Nr.30AT00-03/TN-19217 no 05.02.2021.	AS "Sadales tīkls" tehniskie noteikumi	

APZĪMĒJUMI

Projektējamais	Esošais	Nosacītie apzīmējumi
		Dzeramā ūdens ūdensvads (I kārtā)
		Ugunsdzēsības hidrants
		Ūdensvada kontrolaka
		Ūdensvada mezgls
		Dzeramā ūdens ūdensvads (II kārtā)
		Ūdensvada kontrolaka (II kārtā)
		Dzeramā ūdens ūdensvads (cits projekts)
		Paštesces kanalizācijas cauruļvads ( I kārtā)
		Kanalizācijas skataka
		Paštesces kanalizācijas cauruļvads ( II kārtā)
		Kanalizācijas skataka (II kārtā)
		Paštesces kanalizācijas cauruļvads (cits projekts)
		Virszemes ielu apgaismojums
		Apgaismojuma pazemes kabelis
		Pazemes elektr. kabelis līdz 0.4kV (cits projekts)
		Gāzesvads
		Pazemes sakaru tīkli
		Caurteka
		Ūdensvada vai kanalizācijas ekspluatācijas aizsargjosla
		Caurdūruma būvbedre
		Kabeļu aizsargčaula
		Likvidējamie objekti
		Koku nožāgēšana (cits projekts)
		Ģeotehniskais urbums

SITUĀCIJAS PLĀNS



PLĀNOTIE ŪDENSAPGĀDES UN KANALIZĀCIJAS SISTĒMU PARAMETRI

Sistēmas nosaukums	Apzīmējums	Caurules materiāls	Caurules diametrs (mm)	Kopgarums, apjoms (m)	Piezīmes
I kārtā					
Ūdensvads (CC 22220301)	U1	PE100 RC/PP, SDR17, PN10	OD110	334.5	
		PE100 , SDR17, PN10	OD63	25.0	
		PE80, SDR11, PN12.5	OD32	67.0	
Paštesces kanalizācija (CC 22230103)	K1	PP, 8kN/m2	OD200	6.0	
			OD160	21.0	
II kārtā					
Ūdensvads (CC 22220301)	U1	PE100, SDR17, PN10	OD63	103.0	
		PE80, SDR11, PN12.5	OD32	8.0	
Paštesces kanalizācija (CC 22230103)	K1	PP, 8kN/m2	OD200	160.0	
			OD160	9.5	

Projektējamo komunikāciju apzīmējumi

- Dzeramā ūdens ūdensvads (I kārtā)
- Dzeramā ūdens ūdensvads (II kārtā)
- Paštesces kanalizācijas cauruļvads (I kārtā)
- Paštesces kanalizācijas cauruļvads (II kārtā)

VISPĀRĪGIE NORĀDĪJUMI

- Projekta rasējumi izstrādāti saskaņā ar MK noteikumiem Nr.253 "Atsevišķu inženierbūvju būvnoteikumi", MK Noteikumu Nr.500 "Vispārīgie būvnoteikumi", LBN 222-15, LBN223-15, LBN 008-14 un izdotajiem tehniskajiem noteikumiem.
- Augstuma atzīmes, piesaistes izmēri, cauruļvadu garumi doti metros, bet diametri milimetros.
- Augstuma atzīmes dotas Latvijas normālo augstuma sistēmā.
- Cauruļvadu diametrs projektā OD -ārējais diametrs, DN - iekšējais diametrs.
- Cits projekts- Būvprojekta izstrādes laikā uznesti plānā un tika ņemti vērā sekojoša būvprojekta risinājumi: "Autoceļa A2 un Pulkveža Brieža ielas krustojuma un pieguļošo ielu pārbūve Siguldā, Siguldas novads", kā arī Saules 8, Saules 8 a īpašnieku plānotie privātmāju būvprojekti.

Dati ievadīti Siguldas novada pašvaldības augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datubāzē

Uzmērījums reģistrēts ar Nr.

SIGULDAS NOVADA PAŠVALDĪBA

8015 TP 21-0003

2021. gada 03. martā

Pils iela 16, Sigulda, Siguldas novads, LV-2150, Reģ.Nr. 90000048152

Tālr.:67800959 Fakss:67800948 e-pasts: topo@sigulda.lv

BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS: <b>Ekolat Sia</b> Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R 1.Preču 30a, Daugavpils, LV-5401 tālr.65424646, ekolat@inbox.lv				PASŪTĪTĀJS:  SIA "SALTAVOTS" Reģ. Nr. 40103055793, LAKSTĪGĀLAS IELA 9B, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS, LV-2150	
AMATS	UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	PROJEKTS:	PASŪTĪJUMA NUMURS:
BŪVPR.VAD.	T.Loginova		04.2021.	Saules ielas maģistrālā ūdensvada un sadzīves kanalizācijas izbūve Siguldā, Siguldas novadā	SA 2020 15/1/1
IZSTRĀDĀJA	J.Macijevkis		04.2021.		BP
				RASEJUMS:  Vispārīgie rādītāji	MARKA: UKT
					LAPAS NR.: 1
					KOPEJO LAPU SKAITS: 20
FAILS:				MĒROGS: -	
				ARHĪVA REĢ. NUMURS:	.....