

# PIENĒMĒTIE APZĪMĒJUMI

Mezģla Nr. U1-2 105.44  
103.56  
Caurules augas atzīme U1 U1 U1

Projektētais ūdensvads

Projektētā ūdensvada ārējais diametrs

Akas Nr. K-11 111.65  
109.83  
109.83  
Caurules teknes atzīme K1 K1 K1

Projektējamā paštesces kanalizācija

Projektējamās paštesces kanalizācijas diametrs

Ø160/200

Aka/mezģls	Y	X
K-27	553264.56	334241.65
K-28	553231.85	334330.52
K-29	553235.77	334319.51
K-30	553243.71	334297.20
K-31	553257.78	334257.66
KK-10	553241.53	334321.47
KK-11	553237.66	334332.46
KK-12	553226.87	334328.60
KK-5	553254.15	334256.36
KK-6	553263.02	334262.30
KK-8	553239.36	334295.62
KK-9	553249.44	334299.26
U1-15	553229.97	334331.30
U1-16	553226.15	334329.93
U1-17	553237.44	334334.01
U1-18	553234.79	334317.60
U1-19	553242.24	334320.15
U1-20	553239.83	334297.49
U1-21	553241.65	334298.15
U1-22	553249.12	334300.84
U1-23	553254.82	334261.50
U1-26	553274.97	334376.44
UA-2	553253.92	334258.01

Aka	1	Tekne	Akas izmērs [mm]	Akas tips	Akas dziļums [m]	Akas dibena atz. [m]
K-27	1	Nr	Caurulvada izm. [mm]	Caurulvada apzīmējums	Trases pagrieziena	Teknes atzīme [m]
		1	200.00	Ø200	0°	0.00
		2	160.00	Ø160	175°	1.62

Aka	1	Tekne	Akas izmērs [mm]	Akas tips	Akas dziļums [m]	Akas dibena atz. [m]
K-28	1	Nr	Caurulvada izm. [mm]	Caurulvada apzīmējums	Trases pagrieziena	Teknes atzīme [m]
		1	160.00	Ø160	0°	0.00
		2	160.00	Ø160	90°	0.00
		3	160.00	Ø160	270°	0.00

Aka	1	Tekne	Akas izmērs [mm]	Akas tips	Akas dziļums [m]	Akas dibena atz. [m]
K-29	1	Nr	Caurulvada izm. [mm]	Caurulvada apzīmējums	Trases pagrieziena	Teknes atzīme [m]
		1	160.00	Ø160	0°	0.00
		2	160.00	Ø160	180°	0.00
		3	160.00	Ø160	270°	0.00

Aka	1	Tekne	Akas izmērs [mm]	Akas tips	Akas dziļums [m]	Akas dibena atz. [m]
K-30	1	Nr	Caurulvada izm. [mm]	Caurulvada apzīmējums	Trases pagrieziena	Teknes atzīme [m]
		1	160.00	Ø160	0°	0.00
		2	160.00	Ø160	90°	0.00
		3	160.00	Ø160	180°	0.00
		4	160.00	Ø160	270°	0.00

Aka	1	Tekne	Akas izmērs [mm]	Akas tips	Akas dziļums [m]	Akas dibena atz. [m]
K-31	1	Nr	Caurulvada izm. [mm]	Caurulvada apzīmējums	Trases pagrieziena	Teknes atzīme [m]
		1	160.00	Ø160	0°	0.00
		2	160.00	Ø160	95°	0.00
		3	160.00	Ø160	185°	0.00
		4	160.00	Ø160	250°	0.00

Pasūtītājs:  
SIA "Saltavots"  
Lakstīgalas iela 9B, Sigulda, Siguldas novads, LV - 2150

Objekts:  
„Ūdensapgādes un sadzīves kanalizācijas tīklu izbūve Pīlādžu ielā, Pelītēs, Siguldas pagastā, Siguldas novads”

Adrese:  
Pīlādžu iela, Pelītēs, Siguldas pagastā, Siguldas novads

Lapas nosaukums:

Būvprojekta ģenerālplāns ar ŪKT tīkliem

Būvpr. daļ. vad. I. Timofejevs 19.06.2019  
Izstrādāja I. Timofejevs 19.06.2019

DP  
SIA DDP  
Eduarda Smilga 20A-20  
Rīga, LV-1002  
Reģ. Nr. 40103584918

Līguma nr.: P2019-25  
Arhīva nr.: P2019-25  
M 1:500

Stadija	Marka	Ras. Nr.
BP	ŪKT	2

Siguldas novada pašvaldības  
izpildītāja vietnieks  
saimnieciskajos jautājumos

A. Ozoliņš

2019. gada 16. sept.

SASKAŅOTS  
SIA "SALTAVOTS"

19. g. 21. augustā

*[Signature]*

AS "Sadales tīkls"

Rakšanas darbi (RD) saskaņoti ar prasībām:

1. RD 1m attālumā no kabeļa izpildīt bez mehānismiem;
2. Trīs darba dienas pirms darbu sākuma saņemt darbu atļauju portālā saskano.sadales.tikls.lv;
3. Kabeļa aizsardzības zonā darbus veikt AS "Sadales tīkls" darbinieka klātbūtnē.
4. Pēc izbūves darbu pabeigšanas saņemt AS "Sadales tīkls" atzinumu par objekta gatavību nodošanai ekspluatācijā portālā saskano.sadales.tikls.lv.

Datums: 24. 07. 2019

Paraksts: AS "Sadales tīkls"

Paraksts: Pierīgas tehniskā daļa

SASKAŅOTS PR-2417

ŪKT ģenerālplāns.

24. 07. 2019

Datums: AS "Sadales tīkls"

Paraksts: Pierīgas Tehniskā daļa

Projektu daļa

Elektroinženieris Valdis Strautnieks