


VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	59.76	59.88	59.88	59.99	59.99	60.13	60.13	60.18	60.18	60.26	60.26	60.29	60.29	60.27	60.27	60.27	60.26	60.26	60.26	60.26	60.20	60.20	60.19	60.19	60.18	60.18	60.18	60.14	60.14	60.05	60.05	60.01	60.01	59.99	59.99	59.98	60.01	60.01	60.01	60.01	60.00								
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	62.38	62.64	62.64	62.51	62.51	62.40	62.40	62.43	62.39	62.39	62.39	62.41	62.42	62.51	62.54	62.40	62.45	62.49	62.58	62.91	62.91	63.21	63.21	62.67	62.67	62.36	62.19	62.11	62.11	61.83	61.83	61.83	61.83	61.83	61.83	61.83	61.83	61.83	61.83	61.83	61.83	61.83							
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110	PE100RC d110							
PAGRINDAS	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu	Uždaru būdu							
NUOLYDIS %	0.85%	0.45%	0.45%	0.45%	0.44%	0.41%	0.29%	-0.01%	-0.05%	-0.08%	-0.21%	-0.06%	-0.04%	-0.18%	-0.10%	-0.10%	-0.16%	-0.07%	-0.06%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%	-0.04%						
ILGIS (m)	13.73	25.78	32.09	10.78	17.60	5.76	5.96	15.81	7.87	8.37	25.40	22.27	19.67	3.64	33.60	93.49	24.20	29.76	22.90	3.40	7.92	21.23	93.49	24.20	29.76	22.90	3.40	7.92	21.23	93.49	24.20	29.76	22.90	3.40	7.92	21.23	93.49	24.20	29.76	22.90	3.40	7.92	21.23						
ATSTUMAI (m)	13.73	25.78	32.09	10.78	17.60	5.76	5.96	15.81	7.87	8.37	25.40	22.27	19.67	3.64	33.60	93.49	24.20	29.76	22.90	3.40	7.92	21.23	93.49	24.20	29.76	22.90	3.40	7.92	21.23	93.49	24.20	29.76	22.90	3.40	7.92	21.23	93.49	24.20	29.76	22.90	3.40	7.92	21.23						
Kertančių komunikacijų atstumai (m)	27.48	1.16	4.14	14.13	26.96	17.15	14.95	10.70	1.03	21.98	8.59	1.75	0.88	16.93	28.39	0.90	5.03	93.49	4.07	20.12	16.16	1.01	0.61	8.14	20.87	93.49	4.07	20.12	16.16	1.01	0.61	8.14	20.87	93.49	4.07	20.12	16.16	1.01	0.61	8.14	20.87	93.49	4.07	20.12	16.16	1.01	0.61	8.14	20.87
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI	VŠ1-16	BT-81	BT-80	BT-79	BT-78	BT-78a	VŠ1-15	BT-77	BT-77a	BT-76A	BT-76	BT-75	721	722	Š1-14	BT-74	VŠ1-13	BT-73	BT-73A	VŠ1-BT-72	BT-71	Kranto g. 1B																											

- Pastabos:
1. Statybos metu išardytos dangos turi būti atstatytos į pirminę padėtį.
  2. \*Susikirtimus su esamomis požeminėmis komunikacijomis tikslinti vietoje.
  3. Darbų metu nepažeisti esamų komunikacijų. Susikirtimų su esamais tinklais vietas kasti rankomis.
  4. Žemės paviršiaus altitudes tikslinti vietoje.
  5. Esamo buitinių nuotekų ir vandentiekio tinklų altitudes tikslinti prieš pradedant statybos darbus.

0	2022-06	pvz.: Statybos leidimui; Konkursui; Statybai			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	PROJEKTUOTOJAS	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS			
UAB "Inžinerinė vizija"		Vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklų Tilto g., Vingio g., Dotnuvoje ir Lauko g., Dobilo g., Pievų g., Kranto g., Parko g. Akademijoje Kėdainių raj. statybos projektas			
37711	PV	Agnė Merenkovaitytė	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAIDA
29982	PDV	Agnė Merenkovaitytė	Vandentiekio išilginis profilis		0
LT	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):		DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS LAPŲ
	UAB "Kėdainių vandenys"		INVL-VP-2206-05-TDP-VN_B-03		1 14