

INŽENIERBŪVES LIETOŠANAS GALVENAIS VEIDS

kods: 222301 - kanalizācijas tīklu cauruļvadi
kods: 222203 - ūdensapgādes cauruļvadi

UKT RASĒJUMU SARAKSTS

Lapa	Nosaukums
UKT-1	Vispārīgie rādītāji
UKT-2	UKT plāns
UKT-3	K1 un U1 garenprofils
UKT-4	Cauruļvada izbūve būvgrāvī
UKT-5	Tranšejas nostiprināšana
UKT-6	Esošo inženierkomunikāciju aizsardzība
UKT-7	Sadzīves kanalizācijas skataku un akas vāku principiālie risinājumi
UKT-8	Atbalsta bloki un pamatnes
UKT-9	Virszemes hidrants
UKT-10	Aizbīdņa kapes
UKT-11	Segumu konstrukciju atjaunošanas veidi
UKT-12	Beztranšejas metodes izbūve principiālā shēma
UKT-13	Segumu atjaunošanas plāns

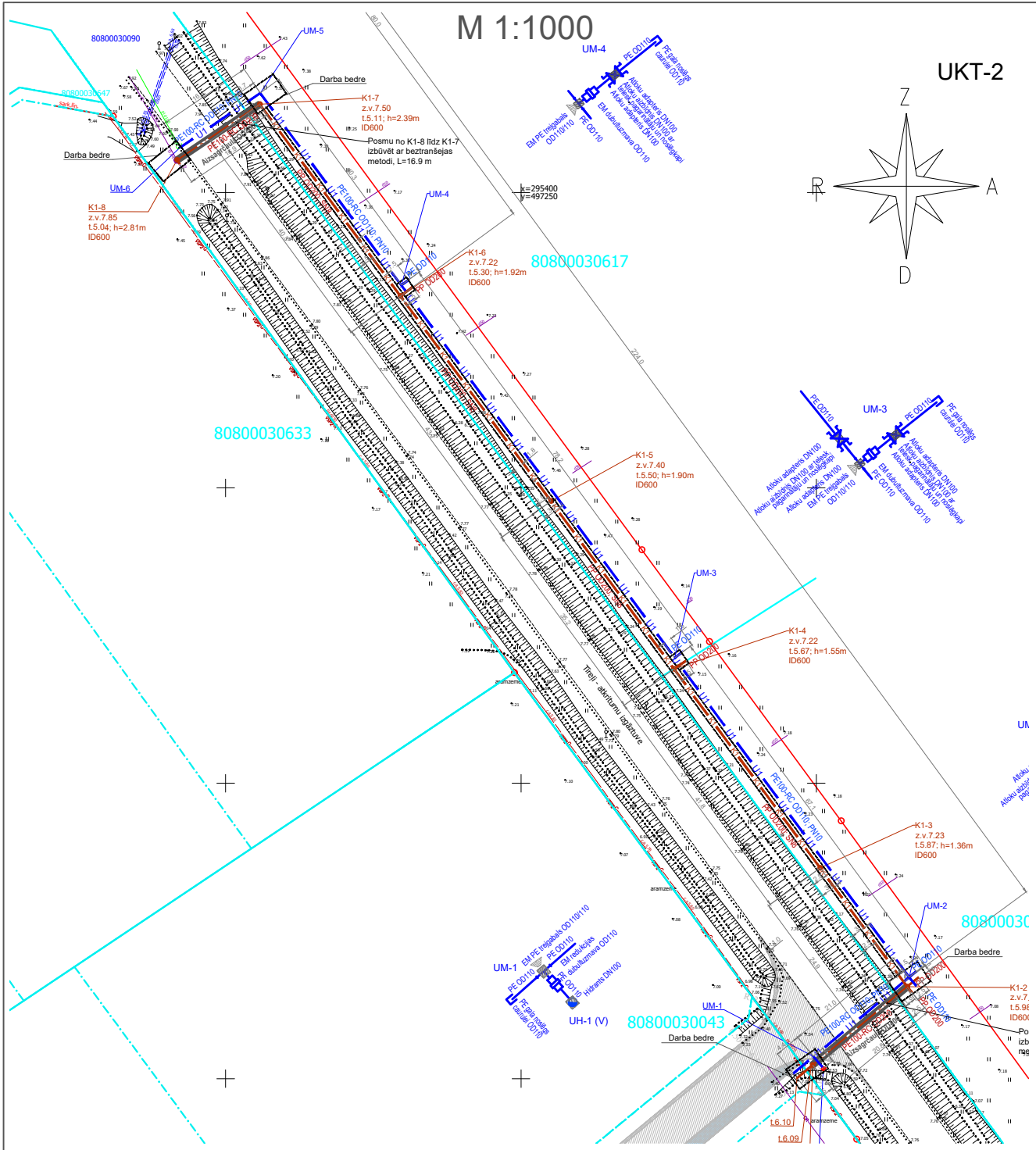
GALVENO UKT MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

Galvenie būvizstrādājumi	Apzīmējums	Garums
PE100-RC caurule OD110, PN10	U1	230,0 m
PP caurule OD200, SN8	K1	188,8 m
PE caurule OD200, PN10	K1	37,7 m

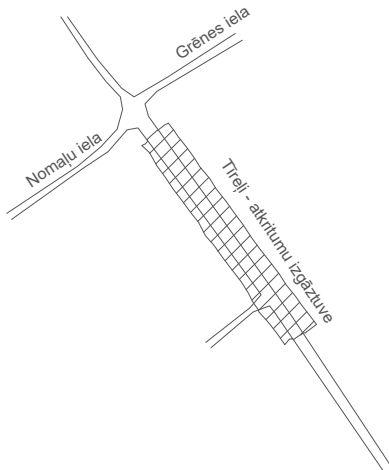
VISPĀRĒJĀS NORĀDES

- Projekta UKT daļa izstrādāta saskaņā ar darba uzdevumu, izejas materiāliem projektēšanai, tehniskajiem noteikumiem un atbilst pastāvošajiem LBN 222-15, LBN 223-15, LBN 008-14 un MK noteikumiem Nr.500, Nr.253, Nr.329.
- Projekts izstrādāts uz SIA "Izpēte" 2023. gada novembrī uzņēmītā topogrāfiskā plāna. Topogrāfiskais plāns sastādīts Latvijas normatīvo augstumu sistēmā epochā 2000,5 (LAS-2000,5).
- Plānos augstuma atzīmes, piesaistes izmēri, cauruļvadu garumi doti metros, bet diametri milimetros.
- Cauruļvadu diametra apzīmējums:
DN - iekšējais diametrs (nominālais), OD - ārējais diametrs.

KOPĒJAIS SITUĀCIJAS PLĀNS

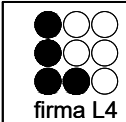


ZEMES GABALA
IZVIETOJUMA SHĒMA



APZĪMĒJUMI:

- K1 — Paštesces kanalizācija (izbūvējama atvērtā tranšejā)
- — Paštesces kanalizācijas aka
- U1 — Ūdensvads (izbūvējams bez tranšejas)
- — Ugunsdzēsības hidrants
- — Darba bedre



Rīga, Jelgavas iela 90
Tālr.: +371 67500180
Fakss: +371 67500181

PASŪTĪTĀJS:

AS "Olaines ūdens un siltums"

OBJEKTS:

"Maģistrālo ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu izbūve autoceļā Tīrēji-Atkr. izgāztuve (CA005), Grēnēs, Olaines novadā"

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Lapas nosaukums:	Līguma Nr.23/193/3-11
Būvpr.vad.	J. Kauranens		20.03.2024	Vispārīgie rādītāji Kopējais situācijas plāns	Arhīva Nr. 2023-UK/957-40
Būvpr.d.v.	J. Kauranens		20.03.2024		Mērogs: 1:1000
Izstrādāja	L. Ozola		20.03.2024		Stadija
					Lapas
					Ras.Nr.
					BP
					13
					UKT-1