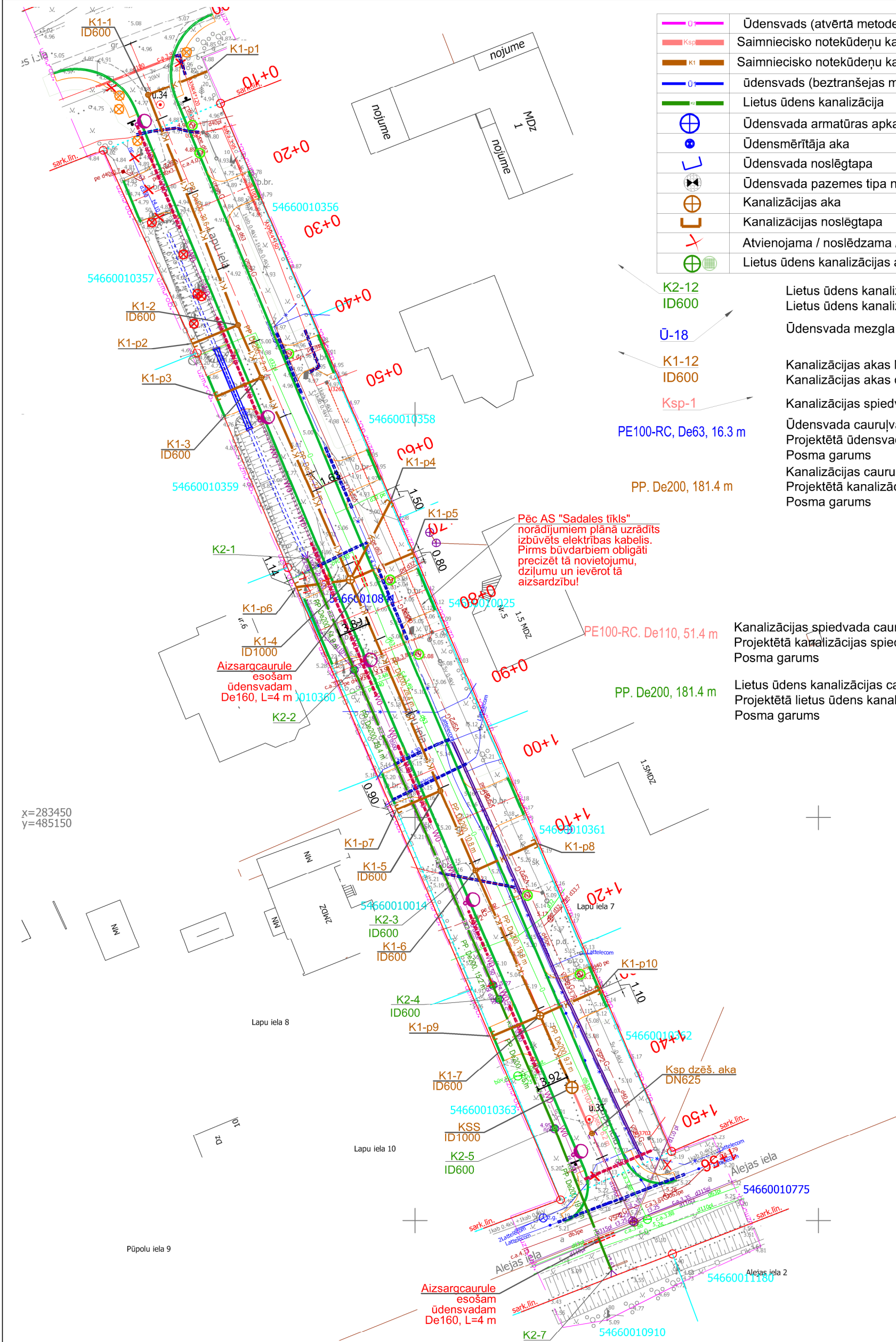


	Ūdensvads (atvērtā metode)
	Saimniecisko notekūdeņu kanalizācija spiedvads
	Saimniecisko notekūdeņu kanalizācija
	Ūdensvads (beztranšējas metode)
	Lietus ūdens kanalizācija
	Ūdensvada armatūras apkalpošanas aka
	Ūdensmērītāja aka
	Ūdensvada noslēgtapa
	Ūdensvada pazemes tipa noslēgventilis
	Kanalizācijas aka
	Kanalizācijas noslēgtapa
	Atvienojama / noslēdzama / nojaucama pozīcija
	Lietus ūdens kanalizācijas aka/gūlija

K2-12 ID600	Lietus ūdens kanalizācijas akas Nr.
Ū-18	Lietus ūdens kanalizācijas akas diametrs
	Ūdensvada mezgla Nr.
K1-12 ID600	Kanalizācijas akas Nr.
	Kanalizācijas akas diametrs
Ksp-1	Kanalizācijas spiedvada mezgla Nr.
PE100-RC, De63, 16.3 m	Ūdensvada cauruļvada materiāls; Projektētā ūdensvada cauruļvada ārējais diametrs Posma garums
PP. De200, 181.4 m	Kanalizācijas cauruļvada materiāls; Projektētā kanalizācijas cauruļvada ārējais diametrs Posma garums
PE100-RC. De110, 51.4 m	Kanalizācijas spiedvada cauruļvada materiāls; Projektētā kanalizācijas spiedvada cauruļvada ārējais diametrs Posma garums
PP. De200, 181.4 m	Lietus ūdens kanalizācijas cauruļvada materiāls; Projektētā lietus ūdens kanalizācijas cauruļvada ārējais diametrs Posma garums



Būvniecības ierosinātājs:

Ozolnieku novada pašvaldība,
Reģ. Nr. 90001623310,
Stadiona iela 10, Ozolnieki,
Ozolniekos novads, LV-3018
SIA "Ozolnieku KSDU",
Reģ. Nr. 41703003356,
Kastaņu iela 2, Ozolnieki,
Ozolniekos novads, LV-3018



Būvprojekts:

"Ūdenssaimniecības
attīstība Ozolnieku pagastā,
Ozolnieku novadā"



SIA "BM-projekts"
Upesgrīvas iela 16
Rīga, LV-1002

Adrese:

Ozolnieki, Ozolnieku pag., Ozolnieku
novads, LV-3018

Lapas nosaukums:

Buvprojekta ģenerālplāns
ar ŪKT tīkliem

©All rights reserved.
©Izmantojams saskaņā ar autortiesību likumu

Pašvaldības līguma Nr.: 562
Sabiedrības līguma Nr.: 13-2/1
Arhīva Nr.: BM-385

Stadija	Mērogs	Marka	Ras. Nr.
BP	1:500	ŪKT	4.2

(Lapu iela)