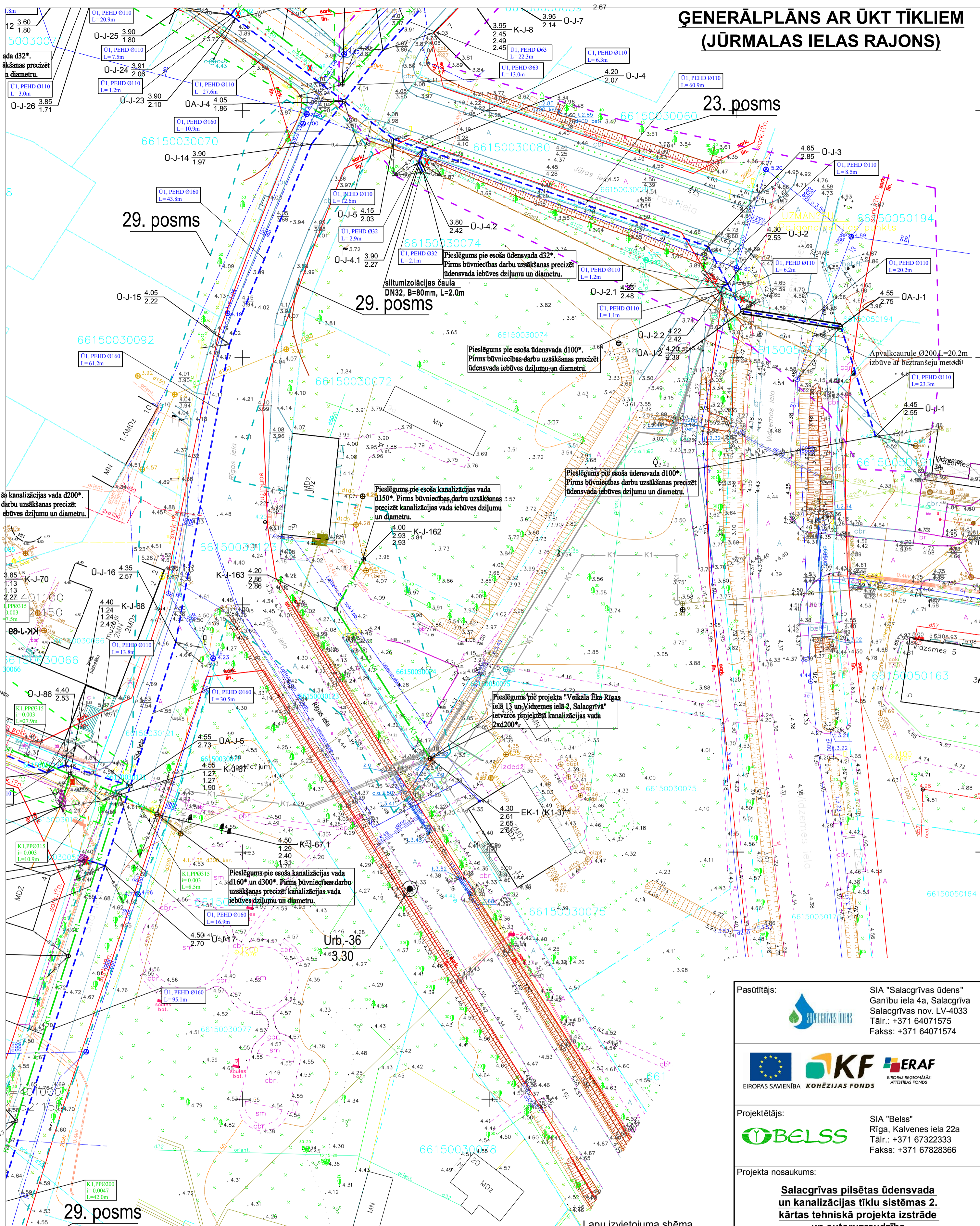


ĢENERĀLPLĀNS AR ŪKT TĪKLIEM (JŪRMALAS IELAS RAJONS)



29. posms

29. posms

Pieslēgums pie esošā ūdensvada d100*. Pirms būvniecības darbu uzsākšanas precizēt ūdensvada iebūves dziļumu un diametru.

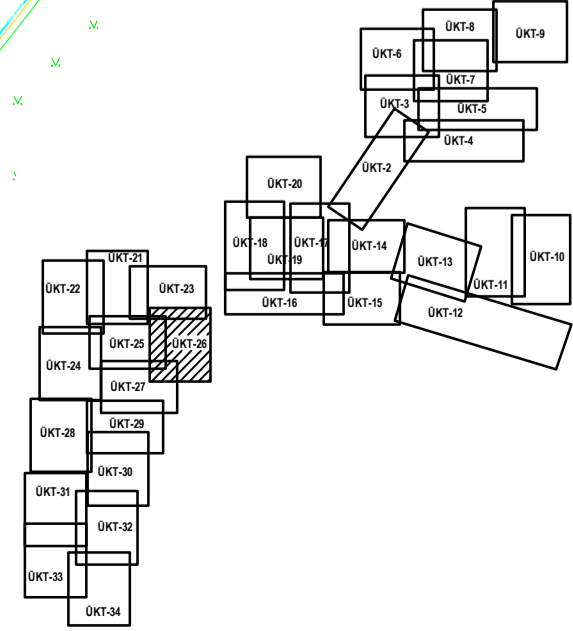
Pieslēgums pie esošā ūdensvada d100*. Pirms būvniecības darbu uzsākšanas precizēt ūdensvada iebūves dziļumu un diametru.

Pieslēgums pie esošā kanalizācijas vada d150*. Pirms būvniecības darbu uzsākšanas precizēt kanalizācijas vada iebūves dziļumu un diametru.

Pieslēgums pie projekta "Veikala Eka Rīgas ielā 13 un Vidzemes ielā 2, Salacgrīvas ietvaros projektējamā kanalizācijas vada 2x d200*."

Pieslēgums pie esošā kanalizācijas vada d160* un d300*. Pirms būvniecības darbu uzsākšanas precizēt kanalizācijas vada iebūves dziļumu un diametru.

Lapu izvietojuma shēma



29. posms

PIEZĪMES:

- 1) Augstuma atzīmes (absolūtās) uzrādītas Baltijas sistēmā, metros;
- 2) Projekta ūdensapgādes un kanalizācijas ārējo tīklu rasējumi izstrādāti saskaņā ar LBN 222-99, LBN 223-99 un LR MK noteikumiem Nr. 1069, kā arī saskaņā ar izdotajiem tehniskajiem noteikumiem un Plānošanas un arhitektūras uzdevumu.
- 3) Rasējumos pieņemtos apzīmējumus skatīt ŪKT sadaļas vispārīgajos rādītājos, ŪKT-1 lapā;
- 4) Rasējumi ir neatņemama sastāvdaļa paskaidrojuma rakstam un pielikumiem;
- 5) Tranšējas sagatavošanu, cauruļvadu ieguldīšanu un tranšējas aizberšanu veikt saskaņā ar cauruļvadu izgatavotāju rekomendācijām un atkarībā no grunts ģeoloģiskajiem apstākļiem;
- 6) Aku diametrus, cauruļvadu materiālu un iebūves slīpumus skatīt ŪKT sadaļas garenprofilos;
- 7) Pirms būvdarbu uzsākšanas būvuzņēmējam jāpārbauda visi esošie un projektētie izmēri;
- 8) Pirms zemes darbu uzsākšanas precizēt esošo tīklu izvietojumu dabā un to iebūves dziļumu;
- 9) Augstuma atzīmju precizēšana pievienojuma vietās obligāta līdz būvdarbu uzsākšanai;
- 10) Būvdarbus veikt saskaņā ar pazemes komunikāciju un gaisvadu aizsardzības prasībām;
- 11) Specifikācijās norādīto iekārtu un materiālu nomaīpa ir iespējama ar citām Latvijā akreditētām tehniski analogām iekārtām un materiāliem;
- 12) Ģeotehnisko izpēti skatīt vispārīgajā daļā.

Pasūtītājs:	SIA "Salacgrīvas ūdens" Ganību iela 4a, Salacgrīva Salacgrīvas nov. LV-4033 Tālr.: +371 64071575 Fakss: +371 64071574	
		EUROPA SAVIENĪBA KOHĒZIJAIS FONDS EIROPAS REĢIONĀLAIS ATĪSTĪBAS FONDS
Projektētājs:	SIA "Belss" Rīga, Kalvenes iela 22a Tālr.: +371 67322333 Fakss: +371 67828366	
Projekta nosaukums:	Salacgrīvas pilsētas ūdensvada un kanalizācijas tīklu sistēmas 2. kārtas tehniskā projekta izstrāde un autoruzraudzība	
Līguma numurs:	LP-4.2	
Rasējuma nosaukums:	Ģenerālplāns ar ŪKT tīkliem (Jūrmalas ielas rajons)	
Būvprojekta ŪKT sad.vad.:	Ingars Timofejevs	
Lapas tehn. izstrādātājs:	Toms Butāns	
Lapas:	Rasējuma marka/nr.:	ŪKT-26
Mērogs:	Datums: 20.12.2012	Būvprojekta stadija: TF