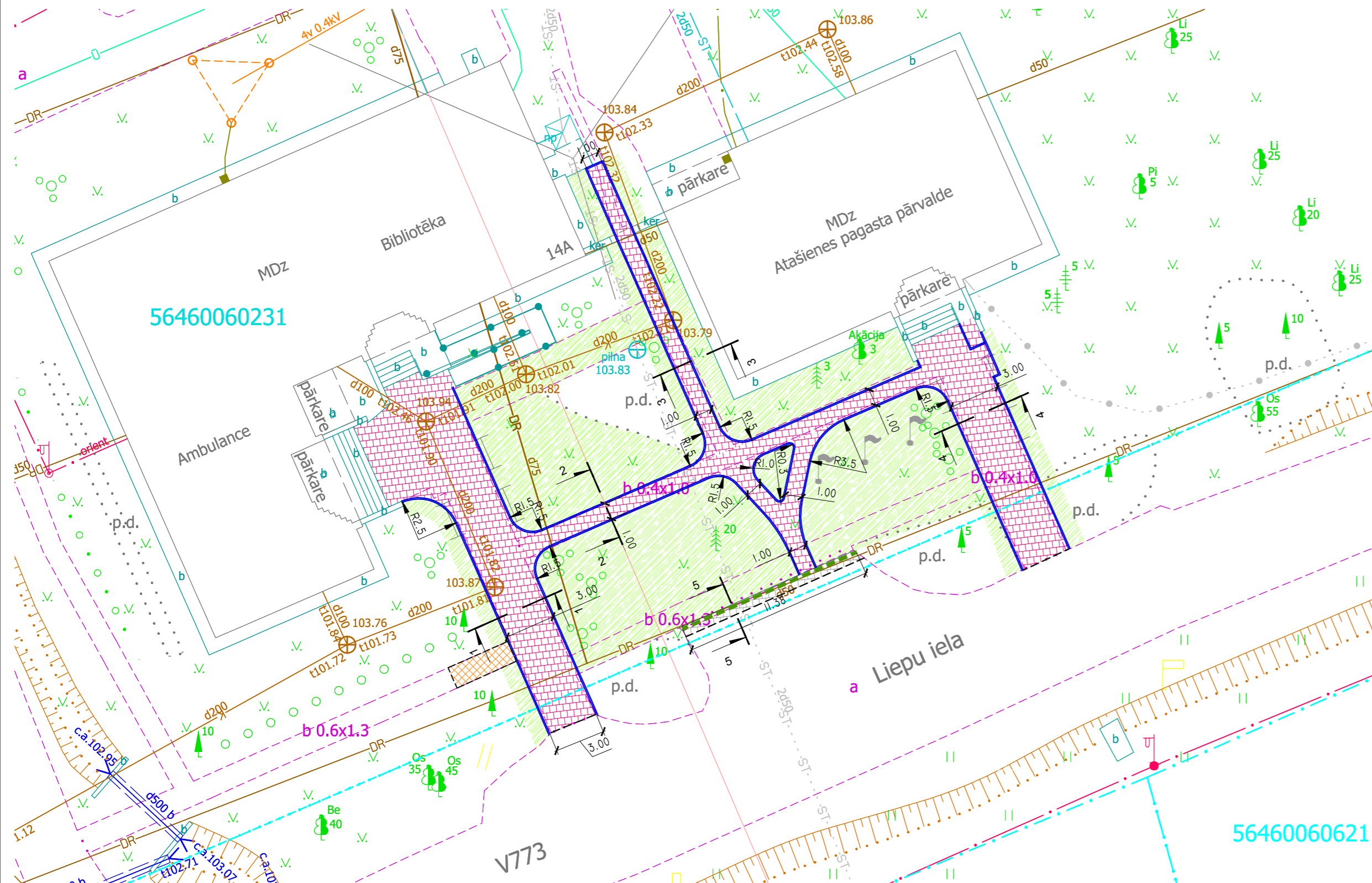
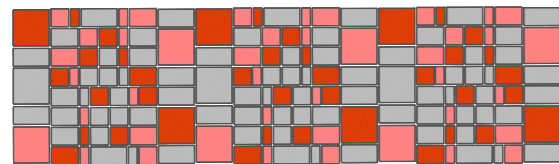


Ģenerālplāns. Segumu plāns.
M:250



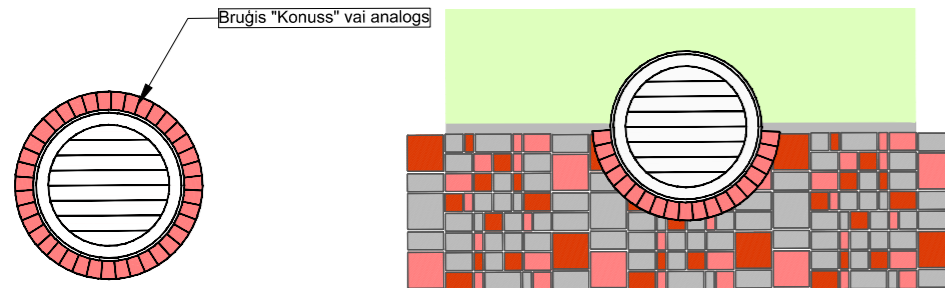
Dobeles mozaīkas bruģa raksts
pelēks 50%, brūns 25%, sarkans 25%



Mozaīka Dobele

- 120x120x60
- 120x60x60
- 180x120x60
- 240x240x60
- 240x120x60

Brūģa raksts ap aku vākiem



- ESOŠO KOMUNIKĀCIJU APZĪMĒJUMI**
- 0,4 kV zemsprieguma elektrokabelis
 - apgaismes kabelis
 - 0,4 kV gaisvadu līnija
 - pamests elektronisko sakaru kabelis
 - ūdensvads
 - siltumtrase
 - pamests pazemes siltumtīkls
 - saimnieciskā kanalizācija
 - drenāža
- PROJEKTĒJAMIE APZĪMĒJUMI**
- kadastra robeža
 - brauktuves mala ar apmali
 - proj. betona apmales 100.30.15 10cm virs brauktuves
 - proj. betona apmales 100.20.8
 - brauktuves mala bez betona apmales
 - esošo betona plātņu pārlīkšanas robeža
 - atbilstoši jaunajām augstuma atzīmēm
 - esošs betona plātņu segums

PIEZĪMES

- Būvniecības laikā ievērot gaisvadu un pazemes komunikāciju aizsardzības prasības.
- Pirms būvdarbu uzsākšanas izsaukt visu ieinteresēto organizāciju pārstāvjus, lai uz vietas precizētu esošo inženierkomunikāciju atrašanās vietas un dziļumus.
- Izpildot būvdarbus ievērot komunikāciju aizsardzības noteikumus.
- Pirms būvmateriālu iegādes SASKAŅOT bruģa iekļājuma veidu ar pasūtītāju.

SASKAŅOJUMI AR IEINTERESĒTĀM INSTANCĒM

SEGAS TIPI UN KONSTRUKCIJAS			
Nr.	segas tips	segas konstrukcija	segas kārtas
1	1.tips bruģakmens		1.2. Segas konstrukcija brauktuvei joslās gar apmali atjaunošanai 1. Bruģakmens Dobeles mozaika pelēks 100% seguma izbūve h=6cm 2. Sīkšķembas 2/5 h=5cm 3. Šķembu maisījums 0/45 h=30cm 4. Esošā grunts
2	2.tips bruģakmens		Segas konstrukcija ietvei 1. Bruģakmens Dobeles mozaika pelēks 50%, brūns 25%, sarkans 25% seguma izbūve h=6cm 2. Sīkšķembas 2/5 h=5cm 3. Šķembu maisījums 0/45 h=15cm 4. Salizturīgā kārtā h=30cm 5. Esošā grunts
3	3.tips zālājs		Segas konstrukcija apzāļotām platībām 1. Augu zeme apsēta ar zāles sēklīm h=10cm 2. Esošā grunts vai uzberuma grunts

Būvprojekta vadītāja apliecinājums

ŠAJĀ BŪVPROJEKTĀ IR IEKĻAUTAS UN IZSTRĀDĀTAS VISAS NEPIECIEŠAMĀS DAĻAS ATBILSTOŠI BŪVATĻAUJĀ IETVERTAJIEM NOSACĪJUMIEM

Būvprojekta vadītājs: E. TOLMANIS
(vārds un uzvārds)

3-01266
(sertifikāta Nr.)

11.2019.g
(datums)

(paraksts)

Projektētājs: SIA "K-RDB" <small>Draudzības ielā 19-98, Jūragi, LV-5201 Reģ.Nr. 4549813690 Kontakts: L.V. LINDA, 8750 0044 3882 Mobi. Nr. 29306640</small>			Pasūtītājs: KRUSTPILS NOVADA PAŠVALDĪBA			Pasūtījums: 2.1-34/19/211	
Proj. vad.: E.Tolmanis			Proj.d.vad.: E.Tolmanis			Būvobjekts: Lābiekārtošanas darbi pie Atašienes pagasta pārvaldes ēkas - ceļu seguma atjaunošana un lietus ūdens drenāžas sistēmas izbūve	
Projektēja: A.Zabelo			Datums: 11.2019			Rasējums: Ģenerālplāns. Segumu plāns. Saskaņojumi.	
Amats		Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Stadija BP		
Proj. vad.		E.Tolmanis		11.2019	Marka un numurs ĢP-2-1		
Proj.d.vad.		E.Tolmanis		11.2019	Mērogs: -		
Projektēja		A.Zabelo		11.2019	Arhīva Nr. KRDB/pr/2019/9		