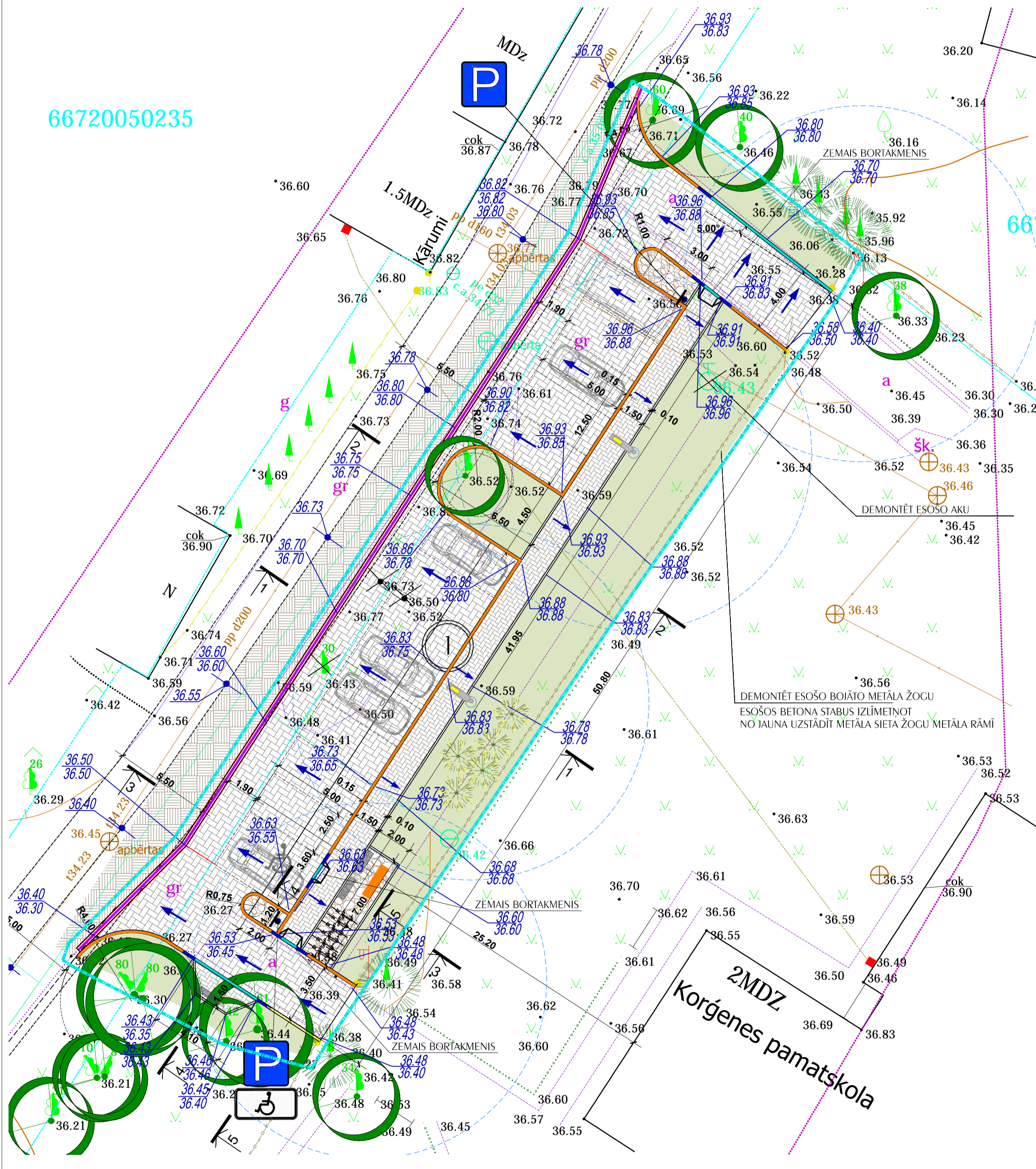


PIEZĪMES

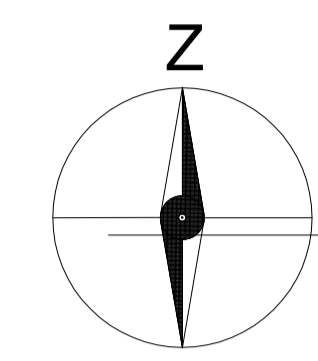
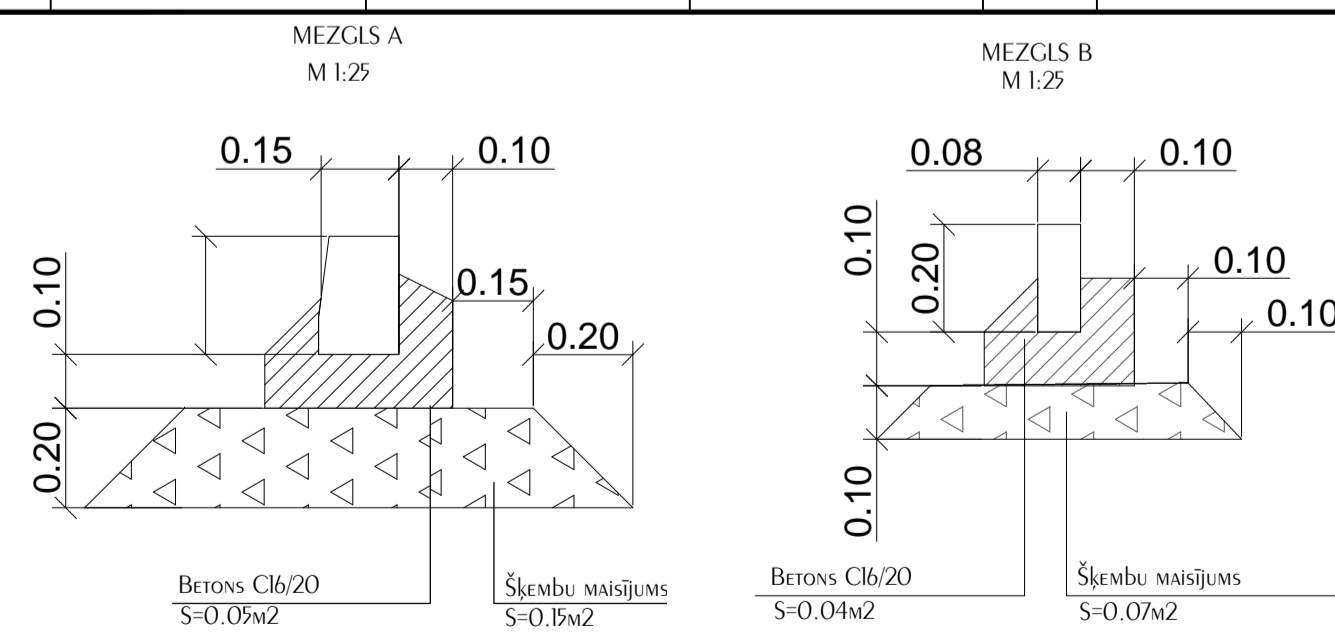
1. Visas korekcijas, kas varētu rasties projekta īstenošanas gaitā, jāsakāno ar autoru;
2. Ierīkojot stādījumus, nepieciešams saņemt auļiņu auļiņu kokiem 1.0m dziļumā un 1.5m diametrā;
3. Lai ierobežotu sakņu cauraugšanu, krūmus, kas ir inženierkomunikāciju tuvumā, stādīt, izmantojot ģeotekstilu typer IV klase vai analogu;
4. Projektētajiem auļiem izmantot vidējas frakcijas priēju mizu mulču 6cm biežumā, ko ik pēc 3 gadiem nepieciešams atjaunot;
5. Stādījumi regulāri jākopj: jālaista, jāmēslo, jāravē, jāizgriež nokaltušie zari;
6. Ziemas sezonā uz stādījumiem nestum un nemest sniegu, bet gan novietot to no apstādījumiem;
7. Ziemā teritorijas tīrīšanai neizmantojot sāli, bet gan videi draudzīgu materiālu;
8. Zāliņam izmantot kvalitatīvu zāliena sēklu maisījumu - skatīt zāliena sēklu maisījumu tabulu;
9. Zāliens jāpļauj reizi nedēļā, pirmie pļaušanas darbi veicami maija vidū vai agrāk;
10. Lapu skaiti kopā ar pārējām TS sadaļas lapām.

66720050235



SEGUMU EKSPLIKĀCIJA

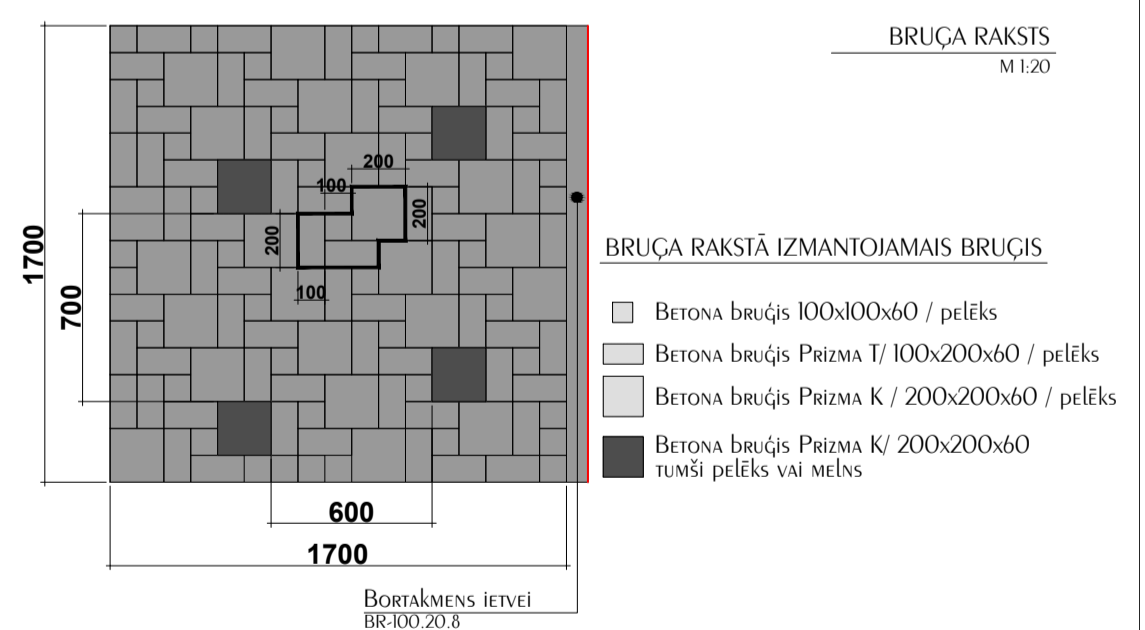
Nr. pēc kārtas	Apzīm. plānos	SEGUMA RAKSTS M 1:25	Daudzums	SEGUMA KONSTRUKCIJAS SHĒMA M 1:20	Biezumi MM	Konstruktīvas sastāvs	Piezīmes	Vizuālā informācija
1	BETONA BRUČIS BRAUKTUVEI (MOZAĪKA)		1119m ²		80 50 250 500	Betona bručākmens, 180x120, pelēks Vid. rupjas grants infiltrējošā kārtā (Šķembu izmjas 2-5mm, l=5cm) Dolomīta šķembu maisījums (frakcija 0/45) (Nesasītu minerālmateriālu pamata nesošā kārtā (frakcija 0/45)) Drenējoša smiltis (filtr. koef. >0,95) (salizturīgā kārtā, l=30cm) Ģeokompozīts Combigrid 40/40 OI vai analogs Esošā grunts (vai blīvētā uzbeta grunts)	Kaļšas toni precīzēt autorizācijā	
2	BETONA BRUČIS IETVEI (MOZAĪKA)		73 m ²		60 50 150 300	BETONA BRUČĀKMENS, MOZAĪKA (dārdi izmēri, pelēks) Vid. rupjas grants infiltrējošā kārtā (Šķembu izmjas 2-5mm, l=5cm) Dolomīta šķembu maisījums (frakcija 0/45) (Nesasītu minerālmateriālu pamata nesošā kārtā (frakcija 0/45)) Drenējoša smiltis (filtr. koef. >0,95) (salizturīgā kārtā, l=30cm) Esošā grunts (vai blīvētā uzbeta grunts)	Kaļšas toni precīzēt autorizācijā	
3	GRANĪTS SEGUMS BRAUKTUVEI		96 m ²		100 120 150 400	1. Nesasītu minerālmateriālu SEGUMA VIEŠKĀRTA (0/22), l=10cm 2. Nesasītu minerālmateriālu pamata NESOŠĀ VIEŠKĀRTA (0/45), l=12cm 3. Nesasītu minerālmateriālu pamata NESOŠĀ APĀKĀRTA (0/50), l=15cm 4. Ģeotekstils Secugrid 60/60 OI vai analogs 5. Salizturīgā kārtā, l=40cm 6. Ģeokompozīts Combigrid 40/40 OI vai analogs 7. Esošā vai uzbeta sablīvētā grunts Izņemumu bručis		
4	AKMENS BRUČIS IETVEI (LAUKAKMENS)		28 m ²		50-200 50 150 300	Vid. rupjas grants infiltrējošā kārtā (Šķembu izmjas 2-5mm, l=5cm) Dolomīta šķembu maisījums (frakcija 0/45) (Nesasītu minerālmateriālu pamata nesošā kārtā (frakcija 0/45)) Drenējoša smiltis (filtr. koef. >0,95) (salizturīgā kārtā, l=30cm) Esošā grunts (vai blīvētā uzbeta grunts)		
5	PRIEŽU MIZU MULČA STĀDĪJUMU VIETĀS		51 m ²		60 400-1000	Priežu mizu mulča Auļiņas auļenes kārtā Esošā grunts (vai blīvētā uzbeta grunts)		
6	Zāliens		~432m ² (atkarībā no atļautā zāliena platības)		200	Zāliens Auļiņas auļenes kārtā Esošā grunts (vai blīvētā uzbeta grunts)		
7	GRANĪTA BRUČIS STĀVVIETU DALĪJUMAM (Šķeltnis)		12 m ²		50 50 250 500	Granīta bručākmens, 50x50x50 Vid. rupjas grants infiltrējošā kārtā (Šķembu izmjas 2-5mm, l=5cm) Dolomīta šķembu maisījums (frakcija 0/45) (Nesasītu minerālmateriālu pamata nesošā kārtā (frakcija 0/45)) Drenējoša smiltis (filtr. koef. >0,95) (salizturīgā kārtā, l=30cm) Ģeokompozīts Combigrid 40/40 OI vai analogs Esošā grunts (vai blīvētā uzbeta grunts)	Kaļšas toni precīzēt autorizācijā	
8	BORTAKMENS IELAI (ZEMAIS)		47t.m.					
9	BORTAKMENS IELAI (AUGSTAIS)		186t.m.					
10	BORTAKMENS IELAI (SLĪPAIS)		2 çab. (2-labais 2-kreisais)					
11	BORTAKMENS IETVEI		47 t.m.					
12	BORTAKMENS IELAI (GUĻOŠAIS)		186t.m.					



SEGUMU PLĀNS
M 1:250

APZĪMĒJUMI

	- ĪPAŠUMA ROBEŽA
	- BLĀKUS TERITORIJAS ROBEŽA
	- AIZSARGJOSĻAS, SERVITŪTI
	- PROJEKTĒŠANAS DARBU ROBEŽA
	- ESOŠĀ ĒKA
	- DEMONTĒJAMĀS ESOŠĀS ASFĀLTA SEGUMS
	- ESOŠIE KOKI
	- NOCĒRTĀMI KOKI
	- PROJEKTĒTIE KOKI, KRŪMI
	- ZĀLIENS
	- RĀTIŅU NOBRAUKTUVES
	- PROJ. ASFĀLTA SEGUMS
	- BETONA BRUČA SEGUMS
	- AKMENS BRUČA SEGUMS
	- PROJEKTĒTĀS GRANĪTS SEGUMS
	- PROJEKTĒTĀS RUPJAS GRANĪTS SEGUMS
	- PROJEKTĒTĀS LATERNAS
	- ESOŠĀS LATERNAS
	- KOKA/BETONA SOLS, ATKRĪTUMU URNA
	- VELO NOVĪETNES
	- REKLĀMAS PILONS
	- KAROGU MASTĪ
	- ZEMĀIS IELAS BORTAKMENS
	- AUGSTAIS IELAS BORTAKMENS (IZBŪVĒJOT H=8CM)
	- BORTAKMENS IETVEI
	- NORobežojošs stabs
	- NUMURS ALČU SARAKSTĀ (SKATĪT STĀDĪŠANAS ATĀLĀKUMS)
	- ESOŠĀS EL PIESĒĶUMS
	- PROJEKTĒJAMĀ APMALES AUGSTUMA ATZĪME
	- PROJEKTĒJAMĀ IESĒGUMA AUGSTUMA ATZĪME



PROJEKTA VADĪTĀJA	UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	PASŪTĪTĀJS:	SALACGRĪVAS NOVADA DOME	PASŪTĪTUMA NR.
PROJ. ARHITEKTE	I.Rudzīte		15.02.2016.	OBJEKTS:	AUTOSTĀVVIETA KORGĒNE, ZĪTARU IELA 2 SALACGRĪVAS NOVADS	STADIJA BŪVPROJEKTS
						MARKA TS
						LAPA LAPU SKAITS
						TS-2 5
						M 1:250
						DATUMS: 15.02.2016.

SIA "Kroks R" BRĪVĪBAS IELA 16, ALOJA LV-4064
RĀSĒJUMA NOSAUKUMS: CEĻU SEGUMI