

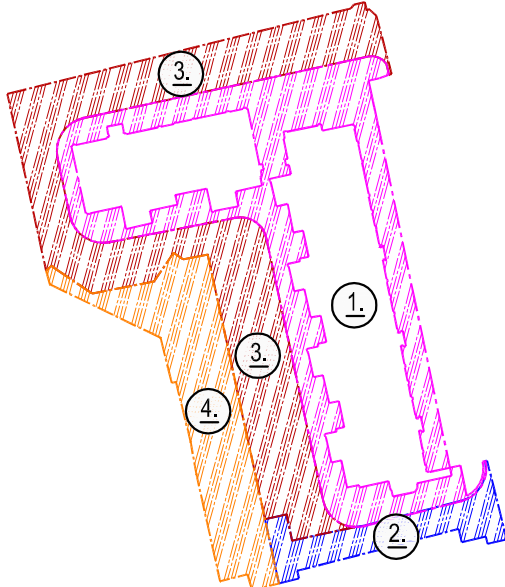
Objekta novietojuma shēma

RASĒJUMU SASTĀVS		
Ras.Nr.	Nosaukums	Piezīmes
Arhitektūras daļas teritorijas sadaļa.		
GP-1	Vispārīgo rādītāju lapa. Ģenerālplāns.	M 1:500 / -
TS-1	Izbūves plāns. Transporta un gājēju kustības organizācija. Teritorijas vertikālais un horizontālais plānojums. Vizualais risinājums ar augstumu atzīmēm. Labiekārtojuma un apstādījumu plāns	M 1:250
TS-2	Izbūves plāns. Savietotais projektēto inženierfiku plāns.	M 1:250
TS-3	Raksturīgie griezum un izbūves shēmas.	M 1:50
Inženierisrīnājumu daļa.		
LKT-1	Vispārīgie norādījumi. LK tīklu izbūves plāns	- / M 1:250
LKT-2	LK tīklu izbūves garenprofils. Nospraužamo punktu tabula.	Mh 1:500 / Mv 1:100
LKT-3	Griezum	M 1:25 / M 1:50
LKT-4	Segto cauruļvadu izbūve	-
ŪKT-1	Vispārīgie norādījumi. ŪKT tīklu izbūves plāns. Ūdensvada detaļizācija.	- / M 1:250
ŪKT-2	U1 un K1 tīklu izbūves garenprofils. Nospraužamo punktu tabula.	Mh 1:500 / Mv 1:100
ŪKT-3	Griezum	M 1:25 / M 1:50
ŪKT-4	Segto cauruļvadu izbūve	-
ELT-1	Apgaismojuma tīklu izbūves plāns	- / M 1:250
ELT-2	Apgaismojuma principiālā shēma. Vispārīgie norādījumi	-

PIEZĪMES	
1.LKS-92 koordinātu sistēma, Uzmanību!!! Latvijas normālo augstumu sistēmā epochā 2000,5 (LAS-2000,5).	
2.Visi izmēri doti metros, ja nav norādīts citādi.	
3.Visi materiāli un darbi veicami atbilstoši "Ceļu specifikācijas 2015" un citu normatīvo dokumentu prasībām.	
4. Ceļa zīmes, horizontālie un vertikālie apzīmējumi - atbilstoši LVPS prasībām.	
5.Būvdarbu laikā ievērot inženierkomunikāciju aizsardzības pasākumus.	
5.Neskaidrību gadījumā sazināties ar projekta autoru tel.29908987 Beātes iela 23, Valmiera.	

BŪVPROJEKTA GALVENIE RĀDĪTĀJI		
N.p.k.	Nosaukums	Piezīmes
1.	Betona bruģa seguma platība ietvei	465,0 m²
2.	Betona bruģa seguma platība iebrauktuvei (starp Ģ.Apiņa 3 un Rīgas ielas 20 īpašumiem)	205,5 m²
3.	Betona bruģa seguma platība stāvmājumam un pagalma iebraucamai teritorijai	1297,1 m²
4.	Bēnu rotaļu laukuma platība	88,2 m²
5.	Apzaļumojamā platība	1521 m²
6.	Projektētais autostāvētņu skaits	18 gab.

SADALĪJUMS KĀRTĀS



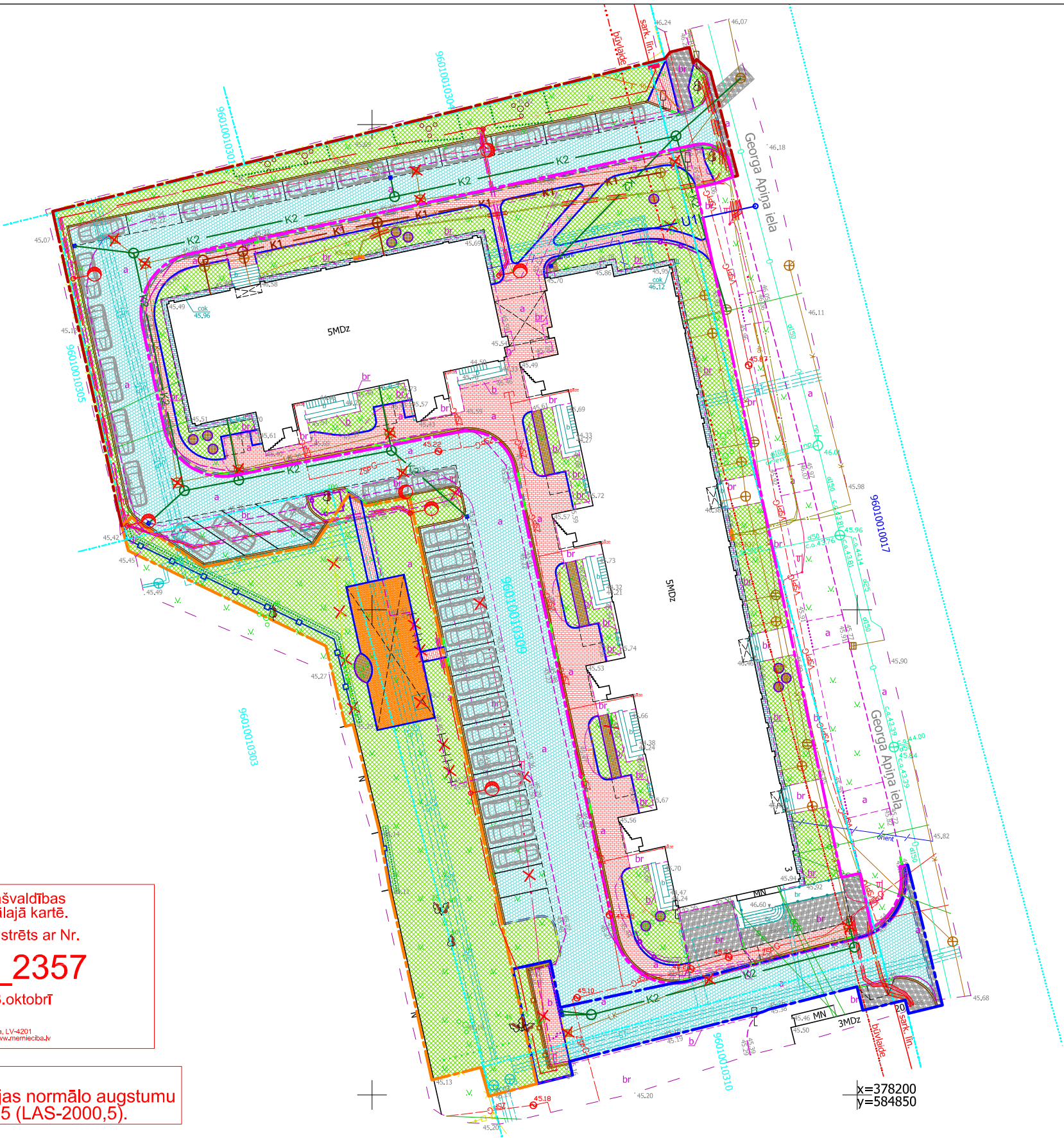
5 LABIEKĀRTOŠANA, APZAĻUMOŠANA, KOKU UN KRĀMU STĀDĪJUMI

---	SADALĪJUMS KĀRTĀS - 1.KĀRTA
---	SADALĪJUMS KĀRTĀS - 2.KĀRTA
---	SADALĪJUMS KĀRTĀS - 3.KĀRTA
---	SADALĪJUMS KĀRTĀS - 4.KĀRTA

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI	
---	PROJEKTĒTA BETONA APMĀLE 100.30.15
---	PROJEKTĒTA BETONA APMĀLE - SLĪPĀ
---	PROJEKTĒTA BETONA APMĀLE 100.22.15
---	PROJEKTĒTA BETONA APMĀLE 100.20.8
---	PROJEKTĒTA LIETUS ŪDENS KANALIZĀCIJA AR SKATAKU UN UZTVĒRĒJAKU - GŪLIJU
---	PROJEKTĒTS JAUNS ŪDENSVADES
---	PROJEKTĒTA SADZĪVES KANALIZĀCIJA
---	PROJEKTĒTS APGAISMOJUMA KABELIS
---	PROJEKTĒTA AIZSARGČAULA APGAISMOJUMA KABELIM
---	PROJEKTĒTA DIVDAĻĪGA AIZSARGČAULA (ELT, APG)
---	PROJEKTĒTS PANEĻU ŽOGS
---	PROJEKTĒTA AIZSARGBARJERA
---	PROJEKTĒTS KOKA ŽOGS (AP ATKRITUMU KONTEINERIEM)
---	DEKORATĪVĀ APMĀLE
---	PROJEKTĒTS STĀVVIETAS MARKĒJUMS
---	PROJEKTĒTS JAUNS APGAISMOJUMA BALSTS
---	LIKVIDĒJAMS OBJEKTS
---	BETONA BRUĢA SEGUMS IEBRAUKTUVEI UN STĀVLAUKUMAM H=8cm ("talsnistrā", pelēks)
---	BETONA BRUĢA SEGUMS IETVEI H=6cm ("talsnistrā", krāsains)
---	BETONA BRUĢA SEGUMS GAR ĒKAS PAMATU (ANALOGS ESOŠAJAM BRUĢA SEGUMAM)
---	SEGUMS - ROTAĻU LAUKUMAM H=5cm (gumijas tīzes, krāsains)
---	SEGUMS - MULČA
---	SEGUMS - AUGU ZEME APSĒTA AR DAUDZGADĪGA ZĀĻĀJU SEKLĀM
---	ESOŠĀ SEGUMA REMONTZONA

VIETA SKAŅOJUMIEM

ZEMES GABALA GALVENIE RĀDĪTĀJI		
N.p.k.	Nosaukums	Piezīmes
1.	Zemes gabala platība	4799 m²
2.	Nomārtā zemes gabala platība	393 m²
3.	Ēkas apbūves laukums	1353,4 m²
4.	Kopējais zemes gabala apbūves blīvums	72,8 %
5.	Būvprojekta apbūves blīvums	40,0 %



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

BŪVPROJEKTA VADĪTĀJS **Edgars Leitis, 20-5239**
(VĀRDS, UZVĀRDS, SERTIFIKĀTA NR.)

Arhitektūras daļas teritorijas sadaļas un Transporta šī BŪVPROJEKTA un gājēju kustības organizācijas daļas RISINĀJUMI ATBILST LATVIJAS BŪVNORMATĪVU UN CITU NORMATĪVO AKTU, KĀ ARĪ TEHNISKO VAI ĪPAŠO NOTEIKUMU PRASĪBĀM

BŪVPROJEKTA TS DAĻAS VADĪTĀJS **Aigars Leitis 20-3789**
(VĀRDS, UZVĀRDS, SERTIFIKĀTA NR.)

Inženierisrīnājumu daļas lietuss ūdens kanalizācijas tīklu daļas šī BŪVPROJEKTA RISINĀJUMI ATBILST LATVIJAS BŪVNORMATĪVU UN CITU NORMATĪVO AKTU, KĀ ARĪ TEHNISKO VAI ĪPAŠO NOTEIKUMU PRASĪBĀM

BŪVPROJEKTA LKT DAĻAS VADĪTĀJS **Vilhelms Silanžs, LSGŪTIS Nr.50-191**
(VĀRDS, UZVĀRDS, SERTIFIKĀTA NR.)

Inženierisrīnājumu daļas ūdensapgāde un kanalizācija, ārējie tīkli daļas šī BŪVPROJEKTA RISINĀJUMI ATBILST LATVIJAS BŪVNORMATĪVU UN CITU NORMATĪVO AKTU, KĀ ARĪ TEHNISKO VAI ĪPAŠO NOTEIKUMU PRASĪBĀM

BŪVPROJEKTA ŪKT DAĻAS VADĪTĀJS **Vilhelms Silanžs, LSGŪTIS Nr.50-191**
(VĀRDS, UZVĀRDS, SERTIFIKĀTA NR.)

Inženierisrīnājumu daļas elektroapgāde, ārējie tīkli daļas šī BŪVPROJEKTA RISINĀJUMI ATBILST LATVIJAS BŪVNORMATĪVU UN CITU NORMATĪVO AKTU, KĀ ARĪ TEHNISKO VAI ĪPAŠO NOTEIKUMU PRASĪBĀM

BŪVPROJEKTA ELT DAĻAS VADĪTĀJS **Mareks Smans, 70-3299**
(VĀRDS, UZVĀRDS, SERTIFIKĀTA NR.)

Būves klasifikācijas kods: 21120101

SIA "CEĻU KOMFORTS"			SIA "VALMIERAS NAMSAIMNIEKS"		
BEĀTES IELA 23, VALMĒRA, LV4201			SEMIŅĀRA IELA 2A, VALMĒRA, LV4201, REĢ. NR.: 44103022271		
tālrunis +371 64231636 mob. 29470503 info@ceļukomforts.lv www.ceļukomforts.lv			Objekts/Adrese Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas pagalma labiekārtošana, Ģ.Apiņa ielā 3, Valmierā Ģ.Apiņa ielā 3, Valmierā, Kad. nr. 9601 001 0309		
Būvprojekta vadītājs	E.Leitis	12.2015	Rasējums VIŠPĀRĪGO RĀDĪTĀJU LAPA. BŪVPROJEKTA ĢENERĀLPLĀNS.	Stādīja	Lapa
TS daļas vadītājs	A.Leitis	12.2015		BP	GP-1
Projektēja	A.Bērziņš	12.2015			
Mērogs	M 1:250	Reģistrācijas numurs	90-2015		

Dati ievadīti pašvaldības vienotajā digitālajā kartē.
Uzmērījums reģistrēts ar Nr.
9601_T_2357
2015.gada 23.oktobrī

SIA "Valmieras namsaimnieks", Rīgas iela 45A, Valmiera, LV-4201
Tālrunis: 64232623, e-pasts: info@namsaimnieks.lv, www.namsaimnieks.lv

Uzmanību!
Plāns sastādīts Latvijas normālo augstumu sistēmā epochā 2000,5 (LAS-2000,5).