



Latvijas Republika

VENTSPILS PILSĒTAS DOME

ARHITEKTŪRAS UN PILSĒTBŪVNICĪBAS NODAĻA

Jūras iela 36, Ventspils, LV-3601, tālrunis 63601162, fakss 63601118, e-pasts: apn@ventspils.lv

APSTIPRINU
Ventspils pilsētas domes Arhitektūras
un pilsētbūvniecības nodaļas vadītājs
M. Bože
2013.gada "30." oktobrī

Ventspilī

Reģ.nr.9-10/1885

Ventspils brīvostas pārvaldei
Reģ. Nr. 90000284085

Plānošanas un arhitektūras uzdevums Nr. 210

Celtnieku ielas rekonstrukcija posmā no Talsu ielas līdz Siguldas ielai, Ventspilī

1. Zemes gabala raksturojums

1.1.	Zemes gabala kadastra numurs	- Celtnieku iela posmā no Talsu ielas līdz Abavas ielai - 2700 026 0144;
1.2.	Zemes gabala īpašnieki vai lietotāji	- Celtnieku iela posmā no Talsu ielas līdz Abavas ielai - piekrit Ventspils pilsētas pašvaldībai; atrodas Ventspils brīvostas pārvaldes valdījumā;
1.3.	Īpašuma tiesību vai lietošanas tiesību apliecinājoši dokumenti	- Celtnieku iela posmā no Talsu ielas līdz Abavas ielai - Ventspils pilsētas domes 21.09.2012. rīkojums Nr. 1699; Ventspils brīvostas pārvaldei valdījumā nodots ar 22.12.2009. lēmumu Nr. 239;
1.4.	Zemes gabala platība	- 58023m ² ;
1.5.	Zemes gabala novietne un situācija, tā teritorijā esošas ēkas un būves	1) pilsētas maģistrālā kravu transporta iela atrodas Ventas labajā krastā, tā savieno pilsētas maģistrālo Talsu ielu un kravu transporta – Siguldas ielu; 2) Celtnieku iela posmā no Kaiju ielas līdz Siguldas ielai atrodas Ventspils brīvostas teritorijā;
1.6.	Īpašie apstākļi	1) respektēt ar 21.01.2008. Ventspils pilsētas domes lēmumu Nr.11 (protokols Nr.1; 11§) apstiprinātā nekustamā īpašuma Celtnieku ielā 19, Ventspilī (kad. Nr. 27000270113) detālplānojuma risinājumu (ar detālplānojuma risinājumiem detalizēti var iepazīties domes Arhitektūras un pilsētbūvniecības nodaļā (turpmāk - APN) Jūras ielā 36, Ventspilī, tālr. 63601162; detālplānojuma izstrādātājs - SIA „WESTHAUS”, Vasarnīcu ielā 20, Ventspilī, tālr. 63620067); 2) respektēt ar 18.02.2008. Ventspils pilsētas domes lēmumu Nr.39 (protokols Nr.2; 24§) apstiprinātā nekustamā īpašuma Celtnieku ielā 17, Ventspilī (kad.Nr.27000270112) detālplānojuma risinājumu (ar detālplānojuma risinājumiem detalizēti var iepazīties APN; detālplānojuma izstrādātājs - SIA „WESTHAUS”); 3) respektēt ar 09.11.2012. Ventspils pilsētas domes lēmumu Nr.161 (protokols Nr.21; 7§) apstiprinātā nekustamā īpašuma Celtnieku ielā 21, Ventspilī (kad.Nr.27000270108) detālplānojuma risinājumu (ar detālplānojuma risinājumiem detalizēti var iepazīties APN; detālplānojuma izstrādātājs - SIA „WESTHAUS”); 4) respektēt 24.05.2010. akceptētā (akcepta Nr.108) objekta „Infrastruktūras izveide industriālā teritorijā Kaiju ielā 9, Ventspilī” būvprojekta risinājumu (būvprojekta izstrādātājs - projektēšanas birojs SIA „Austrumi”, 18. Novembra ielā 16, Rēzeknē, tālr. 26821100, detalizētāku informāciju var saņemt no Pasūtītāja); 5) respektēt izstrādes stadijā esošā objekta „Teritorijas labiekārtošana Embūtes ielā 49, Ugāles ielā 28 un Celtnieku ielā 10, Ventspilī”

		<p>būvprojekta risinājumu (būvprojekta izstrādātājs - SIA „Projekts 3”, Ūdens ielā 12- 117 kab., Rīgā, tālr. 67692600; detalizētāku informāciju var saņemt no objekta pasūtītāja p/i „Komunālā pārvalde”, Užavas ielā 8, Ventspilī, tālr. 63624269);</p> <p>6) respektēt izstrādes stadijā esošā objekta „Teritorijas labiekārtošana Celtnieku ielā 2A, 4, 6 un 8A, Ventspilī” būvprojekta risinājumu; (būvprojekta izstrādātājs - SIA „SPI - Ventspils”, Užavas ielā 8, Ventspilī, tālr. 29511990; detalizētāku informāciju var saņemt no objekta pasūtītāja p/i „Komunālā pārvalde”);</p> <p>7) respektēt izstrādes (aktualizēšanas) stadijā esošā objekta „Siltumtīklu rekonstrukcija no ēkas Celtnieku ielā 8 līdz ēkām Rindas ielā 50 un Siguldas ielā 29, Ventspilī. 3. kārtā” būvprojekta risinājumu; (būvprojekta izstrādātājs - SIA „VENTPROJEKTS”, Lielā dzirnavu ielā 24-2, Ventspilī, tālr. 63629159; detalizētāku informāciju var saņemt no objekta pasūtītāja PSIA „Ventspils siltums”, Talsu ielā 84, Ventspilī, tālr. 636 02217);</p>
1.7.	Zemes gabalu izmantošanas veids	- ielu un ceļu teritorija, zeme zem koplietošanas ielām;
1.8.	Ierobežojumi, apgrūtinājumi	- esošās komunikācijas;

2. Būvprojektēšanas nosacījumi

2.1.	Būvniecības veids	- rekonstrukcija; darbu robežas skatīt pielikumā;
2.2.	Būvprojektēšanas stadijas	- tehniskais projekts (TP); <u>būvprojekta izstrādes gaitā tā skiču risinājumu, kas saskaņots ar Pasūtītāju, p/i „Komunālā pārvalde”, PSIA „Ventspils reiss” un PSIA „Ventspils siltums”, iesniegt saskaņošanai APN;</u>
2.3.	Apbūves pamatnosacījumi	- būvprojektu izstrādāt atbilstoši saistošajiem Ventspils pilsētas teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumiem, Pasūtītāja Projektēšanas uzdevumā un šajā Plānošanas un arhitektūras uzdevumā (turpmāk – PAU) noteiktajam;
2.3.1	maksimālā apbūves intensitāte	- -----
2.3.2	maksimālais apbūves blīvums	- -----
2.3.3	minimālā brīvā teritorija	- -----
2.3.4	maksimālais stāvu skaits	- -----
2.3.5	autostāvvietu skaits	<p>1) ielas posmā no Talsu ielas līdz Embūtes ielai, kā arī posmā no Rindas ielas līdz Siguldas ielai, pret daudzstāvu daudzdzīvokļu dzīvojamām ēkām, ielas pāra Nr. pusē, projektēt autostāvvietas 45 grādu leņķī pret brauktuvi, vēlams neveidojot tiešu pieslēgumu pie tās; autostāvvietu skaitu paredzēt maksimāli iespējamo, bet ne mazāku, kāds tas ir šobrīd, novietojot automašīnas Celtnieku ielas brauktuves abās pusēs, paralēli ielas brauktuvei, posmā no Embūtes ielas līdz Talsu ielai un posmā no Rindas ielai līdz Siguldas ielai; nepieciešamo autostāvvietu skaita aprēķinu iekļaut būvprojekta sastāvā (tam jābūt atspoguļotam jau skiču risinājumā – skat. 2.2. punktu);</p> <p>2) respektēt esošās autostāvvietas pretī veikalam „Elvi”, Celtnieku ielā 3, Ventspilī; paredzēt jaunu autostāvvietu izbūvi gar nekustamo īpašumu Celtnieku ielā 3, Ventspilī, abās Perspektīvās ielas malās;</p>
2.3.6.	sabiedriskā transporta pieturvietas	1) respektēt esošās sabiedriskā transporta pieturvietu novietnes; būvprojektā paredzēt to rekonstrukciju; veidojot sabiedrisko

		<p>transportlīdzekļu pieturvietu paplašinājumus, ņemot vērā PSIA „Ventspils reiss” izsniegtajos tehniskajos noteikumos noteikto;</p> <p>2) visas sabiedriskā transporta pieturvietas aprīkot ar paviljonu, rūpnieciski ražotu solu un atkritumu urnu (esošās saglabāt, nepieciešamības gadījumā pārvietot un renovēt);</p>
2.4.	Kompozīcijas pamatnosacījumi	
2.4.1	būves bloķēšana	- -----
2.4.2	apbūves līnija	- -----
2.4.3	augstuma ierobežojumi	- -----
2.4.4	iebrauktuves un ieejas	<p>1) respektēt esošās iebrauktuves uz ielai pieguļošajiem zemes gabaliem; nepieciešamības gadījumā pieļaujama to pārbūve;</p> <p>2) projektēt jaunas iebrauktuves uz zemes gabaliem Celtnieku ielā 11, Celtnieku ielā 13, Ventspilī no Celtnieku ielai pieguļošās šķērsielas un uz zemes gabaliem Celtnieku ielā 26 un Celtnieku ielā 32, Ventspilī no Celtnieku ielas, kā arī iebrauktuvi uz zemes gabalu Talsu ielā 64, Ventspilī, nodrošinot saslēgumu ar iekškvartāla brauktuvi (skat. 1. pielikumu);</p> <p>3) projektējot Embūtes un Celtnieku ielas krustojumu, ņemt vērā 1.6. punkta 1); 2) un 3) apakšpunktā minēto Detālplānojuma risinājumu (shēmu skat. 2. pielikumā);</p>
2.5.	Būvkonstrukciju projektēšanas pamatnosacījumi	
2.5.1	ugunsdrošības kategorija	- -----
2.5.2	nesošās konstrukcijas	<p>1) projektējot brauktuves, autostāvvietu, apvienotās gājēju un veloceļa un gājēju ietves segas konstrukciju, ņemt vērā to slodzes klasi; nesošajai konstrukcijai (nestspēja, deformācijas modulis, gruntsūdens, salizturīgās kārtas filtrācijas koeficients, šķembu granulometriskais sastāvs un cietība, utt.) jāatbilst spēkā esošajos normatīvajos aktos un Pasūtītāja projektēšanas uzdevumā noteiktajam;</p> <p>2) projektējot brauktuves, autostāvvietu, apvienotās gājēju un veloceļa un gājēju ietves segas konstrukciju, starp drenējošo slāni un šķembu kārtu paredzēt ģeotekstila ieklāšanu;</p> <p>3) būvprojektā atspoguļot raksturīgos konstruktīvos griezumus un mezglus, tai skaitā visu brauktuvē esošo inženierkomunikāciju aku mezglu risinājumus, izslēdzot iesēdumu rašanos iespējamību ielas ekspluatācijas laikā;</p>
2.5.3	tehniskās apsekošanas akts	- nepieciešams; ģeotehniskās izpētes materiālu iekļaut būvprojekta sastāvā;
2.6.	Ārējās apdares nosacījumi	
2.6.1	sienas	- -----
2.6.2	jumta veids un iesegums	- -----
2.6.3	logi un vitrīnas	- -----
2.6.4	durvis	- -----
2.7.	Teritorijas iekārtošanas nosacījumi	
2.7.1	apzaļumošana, labiekārtošana	<p>1) izstrādājot ielas rekonstrukcijas būvprojektu, paredzēt:</p> <p>a) rekonstruēt brauktuvi, to paredzot 7,5 m platu;</p> <p>b) ielas pāra Nr. pusē izbūvēt apvienoto gājēju un veloceļa 3 m platumā, paredzot arī tā saslēguma mezglu izbūvi jau ar iepriekš Talsu ielā, Embūtes ielā un Siguldas ielā izbūvētajiem celiņiem;</p>

		<ul style="list-style-type: none"> c) apvienoto gājēju un veloceļu paredzēt aprīkot ar ceļa zīmēm un marķēt ar horizontāliem apzīmējumiem uz veloceļu seguma; tam jābūt atspoguļotam būvprojektā; d) ielas nepāra Nr. pusē rekonstruēt esošo gājēju ietvi, to paredzot 2m platu; e) izbūvēt autostāvvietas, atbilstoši 2.3.5. punktā noteiktajam; f) izbūvēt iekāpšanas – izkāpšanas ietves gar autostāvvietām un to savienošās taciņas ar apvienoto gājēju un veloceļu; g) izbūvēt iebrauktuves, atbilstoši 2.4.4. punktā noteiktajam; h) apvienotā gājēju un veloceļu malā paredzēt izbūvēt „kabatas” betona bruģakmens segumā un uzstādīt dizainiski augstvērtīgus, rūpnieciski ražotus soliņus un atkritumu urnas; to risinājumu iekļaut būvprojekta sastāvā; i) sabiedriskā transporta pieturvietas, atbilstoši 2.3.6. punkta 2) apakšpunktā noteiktajam; j) izbūvēt Stacijas ielas pieslēgumu, Celtnieku ielas sarkano līniju robežās, paredzot 6m platu brauktuvi un 1.5m platas ietves abās brauktuves malās, betona bruģakmens segumā; k) uzstādīt afišu stabu (apkārtmērs - 3.85 m, virs tā izvietojams uzstādīšanas gada skaitlis) 1. pielikumā norādītajā vietā, zem tā paredzot betona bruģakmens segumu; afišu staba vizuālais veidols un apdares materiāls identisks 12.06.2013. akceptētā objekta „Afišu stabu izbūves darbi Pārventas centrā, Rindas un Tārgales ielu krustojumā un Sabiedriskā transporta Galapunktā Inženieru ielā, Ventspilī” projekta risinājumam (sīkāka informācija saņemama APN); l) paredzēt komunikāciju izbūvi visā ielas posmā, saskaņā ar inženiertīklu ekspluatējošo dienestu izsniegtajiem tehniskajiem noteikumiem; m) atrisināt lietus un virszemes ūdeņu novadīšanu no projektējamās teritorijas; risinājumu iekļaut būvprojekta sastāvā; n) Celtnieku ielā, abās brauktuves pusēs paredzēt ieguldīt rezerves cauruli, paralēli ielas brauktuves asij, kā arī papildus paredzēt rezerves caurules brauktuvi krustojumā vietās; <p>2) būvprojekta risinājumam jānodrošina iespēja nākotnē izbūvēt Celtnieku ielas turpinājumu pilsētas austrumu un rietumu virzienos, kā arī Stacijas ielas un perspektīvās ielas turpinājumus;</p> <p>3) izstrādāt transporta kustības organizāciju Talsu - Celtnieku ielu, Celtnieku – Kaiju ielu un Celtnieku – Ugāles ielu krustojumos, kā arī Celtnieku – Embūtes ielu krustojumā, ņemot vērā 2.4.4. punkta 3) apakšpunktā noteikto;</p> <p>4) maksimāli saudzēt ielas stādījumus; izvērtēt esošos koku stādījumus, un projektēt jaunus ielas stādījumus; sortimentu jau būvprojekta izstrādes laikā saskaņot ar pilsētas galveno dārznieci (Z. Brunava, tālr. 63620961);</p>
2.7.2	nožogošana	- -----
2.7.3	apgaismošana	- paredzēt jaunu, nodrošinot brauktuves un ietvju (veloceliņa) apgaismošanu;
2.7.4	vertikālā plānošana	- paredzēt; būvprojekta risinājumam jānodrošina efektīva ūdens atvade no rekonstruējamās teritorijas;
2.7.5	brauktuvi un ietvju segums	<ul style="list-style-type: none"> 1) Celtnieku ielas brauktuvi un Kaiju ielas pieslēgumu paredzēt asfaltbetona segumā; 2) apvienoto gājēju un veloceļu paredzēt izbūvēt betona bruģakmens ar abrazīvo virsmu bez fāzēm segumā, to dalot divās vienāda platuma

		<p>joslās – 1,5 m plata gājēju ietve pelēkā krāsā, 1,5 m plats velosceļš sarkanā krāsā;</p> <p>3) ietves, sabiedriskā transporta pieturvietas, iekāpšanas – izkāpšanas ietves un to savienošās taciņas ar apvienoto gājēju un velosceļu paredzēt izbūvēt pelēka betona bruģakmens ar abrazīvo virsmu bez fāzēm segumā;</p> <p>4) autostāvvietām, iebrauktuvēm, perspektīvai ielai un Stacijas ielas pieslēgumam paredzēt betona bruģakmens segumu, tā rakstu un krāsu salikumu būvprojekta izstrādes laikā saskaņot ar pilsētas arhitekti infrastruktūras attīstības jautājumos (I.Kukite, tālr. 63601163);</p>
2.7.6	būvgružu utilizācija, pārstrāde vai atļauja izmantot izgāztuvi	<p>1) pirms būvdarbu uzsākšanas slēgt līgumu ar fizisku vai juridisku personu, kura normatīvajos aktos paredzētajā kārtībā saņēmusi <u>Atkritumu apsaimniekošanas atļauju</u> Ventspils Reģionālajā vides pārvaldē (tālr.63625332);</p> <p>2) būvniecības procesā radušos būvgružus, paredzēt transportēt uz Piedzīvojumu parku – slēpošanas kalnu, iepriekš par to noslēdzot attiecīgu līgumu ar p/i „Komunālā pārvalde”;</p>
2.7.7	līgums ar atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumu	- skat. 2.7.6. punktu;
2.8.	Vides pieejamības prasības	
2.8.1	teritorija	- atbilstoši normatīvo aktu prasībām; ietvēs (visā to platumā) pirms brauktuves šķērsojumiem segumā paredzēt izbūvēt reljefa joslu, cilvēkiem ar redzes traucējumiem;
2.8.2	iekštelpas	- -----

3. Tehniskie noteikumi

3.1.	Ūdensapgāde, kanalizācija, lietusū. novadīšana	- pirms projektēšanas uzsākšanas saņemt tehniskos noteikumus PSIA „Ūdeka” (Talsu ielā 65, Ventspilī, tālr. 63661495);
3.2.	Ielas un ceļi	- pirms projektēšanas uzsākšanas saņemt nosacījumus (tehniskos noteikumus) VAS „Latvijas Valsts ceļi” (Kustes dambī 20, Ventspilī, tālr. 63663705);
3.3.	Elektroapgāde	- pirms projektēšanas uzsākšanas saņemt tehniskos noteikumus AS „Sadales tīkls” (Pils ielā 11, Ventspils, tālr. 68020400);
3.4.	Gāzes apgāde	- pirms projektēšanas uzsākšanas saņemt tehniskos noteikumus SIA „Latvijas propāna gāze” Kurzemes reģionālā pārvaldē (Kustes dambis 33, Ventspils, tālr. 63664143);
3.5.	Siltumapgāde	- pirms projektēšanas uzsākšanas saņemt tehniskos noteikumus PSIA „Ventspils siltums” (Talsu ielā 84, Ventspilī, tālr. 636 02217);
3.6.	Elektroniskie sakari	<p>1) pirms projekta uzsākšanas saņemt tehniskos noteikumus SIA „Lattelecom” (Jūras ielā 9, Ventspilī, tālr. 63624424);</p> <p>2) pirms projektēšanas uzsākšanas saņemt tehniskos noteikumus SIA „SkaTVis” (Talsu ielā 29, Ventspilī, tālr. 63628853);</p> <p>3) pirms projektēšanas uzsākšanas saņemt tehniskos noteikumus p/i „Ventspils digitālais centrs” (Akmeņu iela 3, Ventspilī, tālr. 63607607);</p>
3.7.	Citas komunikācijas	- ja būvprojekta realizācijas laikā tiek paredzēts skart (arī gadījumā, ja atrodas darbu veikšanas zonā) citu personu (kuras nav minētas šajā

		PAU) īpašumā (valdījumā) esošas komunikācijas, pirms būvprojekta izstrādes no šīm personām saņemt tehniskos noteikumus;
--	--	---

4. Īpašie noteikumi

4.1.	Vides un dabas aizsardzības prasības	- atbilstoši normatīvo aktu prasībām;
4.2.	Kultūras pieminekļu aizsardzības prasības	- -----
4.3.	Pašvaldību institūciju prasības	1) pirms projektēšanas uzsākšanas saņemt nosacījumus PI „Komunālā pārvalde” (Užavas ielā 8, Ventspilī, tālr. 63624269); 2) pirms projektēšanas uzsākšanas saņemt nosacījumus PSIA „Ventspils reiss” (Robežu ielā 7, Ventspilī, tālr. 63629904);
4.4.	Citas prasības	1) projekta izstrādei izmantot ģeotehniskās izpētes materiālu, kuram jāatbilst normatīvajos aktos un Pasūtītāju projektēšanas uzdevumā noteiktajam, un jaunu (ne vecāku par 1g.), normatīvajām prasībām atbilstošu inženiertopogrāfisko uzmērījumu mērogā M 1:250, kurā parādītas arī ielu sarkanās līnijas. Topogrāfiskajam plānam jābūt saskaņotam ar PSIA „Ūdeka”, AS „Sadales tīkls”, SIA „Latvijas propāna gāze”, PSIA „Ventspils siltums”, SIA „Lattelecom”, p/i „Ventspils digitālais centrs”, SIA „SkaTVis”, Valsts zemes dienestu, APN tīklu un ĢIS inženieri; 2) teritorijas ģenerālplānu izstrādāt mērogā M 1:250, visu dienestu, institūciju saskaņojumi izdarāmi uz ģenerālplāna lapas; 3) būvprojektu noformēt atbilstoši LBN 202 – 01 “Būvprojekta saturs un noformēšana” prasībām; 4) <u>būvprojekta sastāvam jāatbilst Vispārīgos būvnoteikumus noteiktajam; būvprojektā obligāti ir jābūt darba organizācijas sadalībai, kurā atspoguļota arī transporta organizācijas shēma būvdarbu veikšanas laikā;</u> 5) saskaņā ar 22.12.2009. MK noteikumos Nr.1620 „Noteikumi par būvju klasifikāciju” noteikto, būvprojektā norādīt būves galveno lietošanas veidu, atbilstoši būvju klasifikatoram; 6) būvprojekts izstrādājams digitālā formā, LKS – 92TM koordinātu sistēmā, Baltijas augstumu sistēmā; 7) būvprojekta ģenerālplāns un savietotais inženiertīklu kopplāns kompleksajam būvprojektam nododams APN elektroniskā formā, *dwg failu formātā, LKS – 92TM koordinātu sistēmā;

5. Pašvaldību institūciju izsniegtās atļaujas

5.1.	Koku ciršanas atļauja	- -----
5.2.	Citas atļaujas	- -----

6. Būvprojektēšanas saskaņošanas – akceptēšanas nosacījumi

6.1.	Tehniskā projekta akcepts	- tehnisko projektu, t.sk. 4.4. punkta 7) apakšpunktā minēto materiālu, ar nosacījumu, ka ir izpildīts 2.2. punktā noteiktais, iesniegt akceptēšanai APN Jūras ielā 36, Ventspilī, iepriekš to saskaņojot ar Pasūtītāju - Ventspils brīvostas pārvaldi, PSIA „Ūdeka”, p/i „Komunālā pārvalde”, SIA „Latvijas propāna gāze”, PSIA „Ventspils siltums”, SIA „SkaTVis”, AS „Sadales tīkls”, SIA „Lattelecom”, VAS „Latvijas Valsts ceļi”, p/i „Ventspils digitālais centrs” un PSIA „Ventspils reiss”, kā arī tiem nekustamo īpašumu īpašniekiem, kuru īpašumos tiek plānots veikt
------	---------------------------	---

		darbus, un izpildot 3.7. punktā noteikto;
6.2.	Būvatļauju saņemšana	- Domes Būvniecības administratīvajā inspekcijā Jūras ielā 36, Ventspilī;

Plānošanas un arhitektūras uzdevumu sagatavoja:

Pilsētas arhitekte
infrastruktūras attīstības
jautājumos


(Iveta Kukite)

Plānošanas un arhitektūras uzdevumu saskaņoja:

Arhitektūras un
pilsēt būvniecības
nodaļas vadītāja vietniece
infrastruktūras attīstības
jautājumos


(Ieva Vanaga)

Pilsētas tīklu inženieris


(Andris Žeimunds)

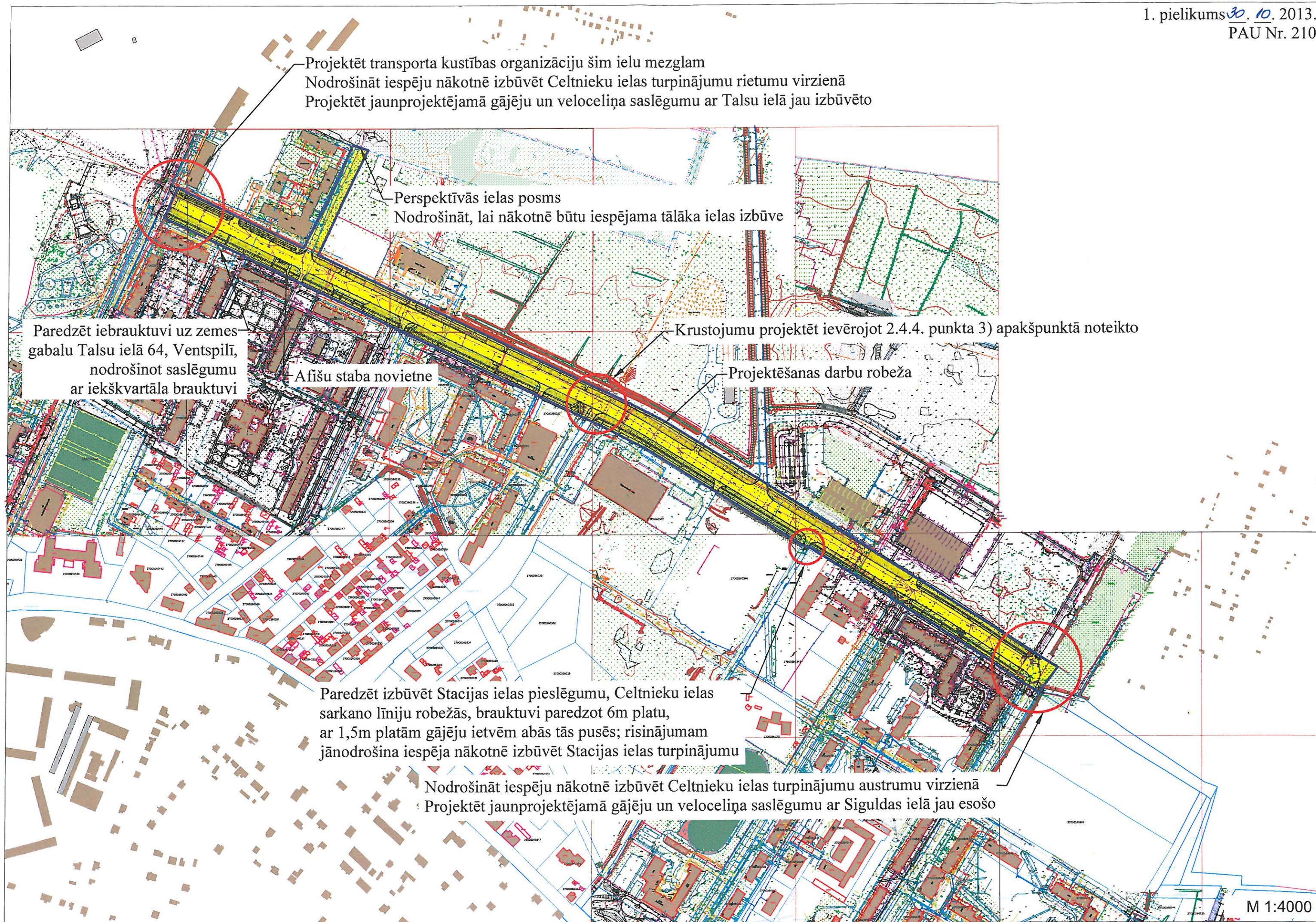
Pielikumā:

1. pielikums - shēma uz 1 lapa.
2. pielikums – Nekustamā īpašuma Celtnieku ielā 19, Ventspilī (kad. Nr. 27000270113) detālplānojuma Transporta un gājēju kustības organizācijas shēma uz 1lp.

- Plānošanas un arhitektūras uzdevums derīgs divus gadus no tā apstiprināšanas brīža.
- Šo administratīvo aktu mēneša laikā pēc tā spēkā stāšanās var apstrīdēt Administratīvā procesa likumā noteiktajā kārtībā, atbilstoši Administratīvā procesa likumam, griežoties ar atbilstošu iesniegumu Domē, adresējot to Domes izpilddirektoram.

Nosūtīt: 1- Ventspils brīvostas pārvaldei
1-BAI
1- p/i „Komunālā pārvalde”

4 eks. lietā, ik



Nekustamā īpašuma Celtnieku ielā 19, Ventspilī detālplānojums

Transporta un gājēju kustības organizācijas shēma

Apzīmējumi:

-  Viegļā autotransporta zona
-  Gājēju zona
-  Auto stāvvietu zona
-  Piegādes transporta zonas 1. kāta
-  Piegādes transporta zonas 2. kāta
-  Pilsētas ielas
-  Zaļā zona
-  Ielas sarkanās līnijas
-  Brauktuve
-  Transporta kustības virziens
-  Projektējamā autobusu pietura
-  Detālplānojuma teritorija
-  Projektējamās būvlaides

ŠĪ NEKUSTAMĀ ĪPAŠUMA DETĀLPLĀNOJUMA RISINĀJUMS
IR KORIĢĒTS, NEMAINOT PIESLĒGUMA CELTNIKU IELAI RISINĀJUMU

10 50 100 m

Pasūtītājs: SIA "R.E.D. Karsone"	Izstrādātājs: SIA "WESTHAUS" SIA "WESTHAUS" ir SIA "R.E.D. Karsone" meitas uzņēmums.	F.10000000000000000000
Adrese: Celtnieku iela 19, Ventspils	Risējuma nosaukums: Transporta un gājēju kustības organizācijas shēma	
Stadija: DP	Detālplānojuma 1. redakcija	
Marka/ Lapas Nr. DP -4		
Izstrādātāja: Projekta vadītājs: Gatavot tehniskās ziņotāji: Tehniskās ziņotāji:	Datums: 17.09.2007 Lapaspil. Nr. 10-043 Kopums: 5000 kps	Projekta Nr. Datums: Mērogs: 1 : 1000
Faļa Nr.		