



x=377200  
y=583150

- PASKĀDROJUMI**
- Koordinātu sistēma LKS92 TM  
mēroga koeficients 0.999600
  - Latvijas normālo augstumu sistēma(LAS-2000.5), LV14 ģeoida modelis  
Uzmērīšanai izmantoti ar LatPos korekcijām RTK režīmā noteikti atbalstpunkti:  
5002 x=377088.841 y=583383.210 H=43.028  
5004 x=377274.800 y=583265.567 H=44.135  
5021 x=377144.959 y=583323.516 H=43.547  
5022 x=377016.561 y=583257.498 H=43.481  
5009 x=377094.426 y=583116.616 H=43.711  
5010 x=377195.048 y=583174.171 H=43.670  
5023 x=377067.842 y=583162.232 H=43.580
  - Horizontālās vietas ir pa 0.5 metriem
  - Topogrāfiskā uzmērīšana veikta 2017.gada decembrī ar datortehniku LEICA TC905L
  - Zemes vienību robežas ir atliktas atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vienību ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā.
  - Valsts zemes dienesta Kadastra informācijas sistēmas datus nosaukums un datums (635020.edoc; 30.01.2018)

**Uzmanību!**  
Plāns sastādīts Latvijas normālo augstumu sistēmā epohā 2000.5 (LAS-2000.5).

ORGANIZĀCIJA	KOMUNIKĀCIJA	PARAKSTS	DATUMS	UZVĀRDS	PIEZĪMES
SIA "Valmieras odens"	Odensvada kanalizācija Iešu kanalizācija siltumtīkls			Pitka	
AS Sadales tīkls	elektrības kabeļi			Kolosovs	
SIA LATTELECOM	sakaru kabeļi, kanalizācija			Poika	
AS "Latvijas Gāze"	gāzes vads			Galits	
SIA "Vidzemes enerģotekhnika"	apgādes kabeļi			Miezītis	
SIA "Mikronet"	sakaru kabeļi, kanalizācija			Bruijs	
Valmieras pilsētas būvvalde	sakarņu ierīgošana			Zariņš	
SIA "Telia Latvia"	sakaru kabeļi, kanalizācija			Bloms	
SIA "Vidzemes olimpiskais centrs"	vietējās komunikācijas			Jansons	

Pasūtītājs: SIA "Vidzemes Olimpiskais centrs" T-02/18  
Objekts: Rīgas iela 91, Valmiera Lapa  
Valdes priekšs: Ivars Zenka  
Izpidītājs: Ivars Zenka  
Sertifikāts: AC00000026

**Topogrāfiskais plāns**  
M 1:500

**Zenka**  
MĒRNECĪBA, TOPOGRĀFIJA  
Reģ.Nr. 44100048788  
Purva iela 12A-5005, Valmiera, LV-4201  
tāl: 29489352  
e@zenka.lv

**OBJEKTU EKSPĪKĀCIJA**

EKSPĪK. Nr.	NOSAUKUMS	PLATĪBA m <sup>2</sup> , gab.
1.	FUTBOLA LAUKUMS 110m x 70m	7 700 m <sup>2</sup>
2.	ESOŠAS TRIBĪNES	780 m <sup>2</sup>
3.	ESOŠĀ AUTONOVĪETNE	

**INŽENIERTĪKĻU APZĪMĒJUMI**

APZĪMĒJUMI PLĀNĀ	DEMONTĒJ.	PROJEKTĒJ.	NOSAUKUMS
U			AUKSTĀIS ŪDENSVADS
K			SADZĪVES KANALIZĀCIJA
LK		K2	LIETUS NOTEKŪDEŅU PAŠTECES KANALIZĀCIJA
ST			SILTUMTRASE
		W1	ELEKTROPĀRVADES KABELIS
			ELEKTĪBAS KABEĻU AIZSARDZĪBA
			ELEKTRONISKO SAKARU TĪKĻU KABELIS
			UN TO KANALIZĀCIJAS CAURULES
			ZĪBENS AIZSARDZĪBAS KONTŪRS
DR			DRENĀŽKANALIZĀCIJA

**ĢENERĀLPLĀNS**  
AR SAVIETOTIEM INŽENIERTĪKĻIEM

**APZĪMĒJUMI**

NOSAUKUMS	DAUDZUMS
ZEMES GABALU ROBEŽAS (kad. Nr.9601 003 1202)	75 858 m <sup>2</sup>
ESOŠĀ APBŪVE	
DARBU VEIKŠANAS ROBEŽA	9 084 m <sup>2</sup>
MĀKSLĪGAIS (SINTĒTISKAIS) ZĀLIENS FUTBOLA LAUKUMS 110m x 70m	7 700 m <sup>2</sup>
MĀKSLĪGAIS (SINTĒTISKAIS) ZĀLIENS	545 m <sup>2</sup>
ESOŠIE PROJEKTORU MASTI (h = 23.8m, divās rindās pa 5 projektoriem)	4 gab.
ZĀLIENA ATJAUNOŠANA PĒC BŪVNICĪBAS DARBIEM	590 m <sup>2</sup>
IEEJA / IZEJA	
DEMONTĒJAMĀS ŽOGS, VĀRTI	325 m
DEMONTĒJAMĀS BORTAKMENS	223 m
PROJEKTĒJAMĀS ŽOGS (h=2.00m, 6.00m), VĀRTI (2 gab. - 2.50m, 3.gab. - 1.00m)	sk. GP-4
TABLO (240 x 120 x 7 cm)	1 gab.
ATJAUNOTAIS BRŪČIS	400 m <sup>2</sup>
PROJEKTĒJAMĀ LĪNLĪVEIDA DRENĀŽA (ACO SPORT)	70.3 m

- PIEZĪMES**
- Šo rasējumu skatīt kopā ar citām sadaļas lapām un būvprojekta sadaļām.
  - Projektējamais inženiertīkls skatīt inženierisrējumu daļā - ŪKT, ELT.
  - Izmēri doti metros, augstumu atzīmes metros, ja nav norādītas citas mērvienības.
  - Šī lapa nevar tikt izmantota kā komunikācijas tīklu ierīkošanas dokuments.

Šī lapa ar indeksu GP-2A anulē lapu GP-2

**Būvprojekta vadītāja apliecinājums**

Šajā būvprojektā ir iekļautas un izstrādātas visas nepieciešamās daļas atbilstoši būvobjekta ietvertajiem nosacījumiem.

Būvprojekta vadītājs: Māris Malahovskis, sertif. Nr.10-0552  
(vārds, uzvārds, sertifikāta Nr.)

02.07.2018.  
(datums) (paraksts)

**Būvprojekta daļas vadītāja apliecinājums**

Šajā būvprojektā GP daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta daļas vadītājs: Māris Malahovskis, sertif. Nr.10-0552  
(vārds, uzvārds, sertifikāta Nr.)

02.07.2018.  
(datums) (paraksts)

C	B	A	KODS	IZMAINĀS	IZM. IZDARĪJA	DATUMS
		IZM. A1-A6, netiek izbūvēti jauni iestāšanās krāni	O	Gerasimova	02.07.2018.	
		DARBA RASEJUMS BŪVNICĪBAI		IZM. IZDARĪJA	DATUMS	
▶ IEPRIEKŠĒJIS MATERIĀLS APSTIPRINĀSANAI						
AUTOCAD RASEJUMĀ AR ROĻU VEIKTAS IZMAINĀS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU.						

PASŪTĪTĀJS: SIA "Vidzemes Olimpiskais centrs"

Reģ.Nr. 54103020211  
Juridiskā adrese: Rīgas iela 91, Valmiera

ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS: SIA "NAMS" ARHITEKTU BIROJS

Adrese: Patatele iela 7, Rīga, Latvijas Republikā, LV-1050  
Tāl: (+371) 672011076, nams@nams.arch.lv

GP DAĻAS PROJEKTĒTĀJS: SIA "NAMS" ARHITEKTU BIROJS

Adrese: Patatele iela 7, Rīga, Latvijas Republikā, LV-1050  
Tāl: (+371) 672011076, nams@nams.arch.lv

**STADIONS**

Adrese: Rīgas iela 91, Valmiera  
KADASTRA NUMURS: \_\_\_\_\_

Zemes gabala kadastra Nr.: 9601 003 1202

RASEJUMA NOSAUKUMS: \_\_\_\_\_

DATUMS: 02.07.2018.

STADIJA APLIECINĀJUMA KARTE

BPV: M. MALAHOVSKIS 02.07.2018. MĒROGS: 1:500  
BPVD: M. MALAHOVSKIS 02.07.2018.  
IZSTRĀDĀJA: O. GERASIMOVA 02.07.2018. DAĻA: GP RAS NR.: GP-2A LAPAS:

**SASKAŅOTS**  
ZEMES GABALA ĪPAŠNIEKS  
kad.Nr. 9601 003 1202

Valmieras pilsētas pašvaldība,  
Reģ. Nr. 90000043403

Amats:  
Vārds un uzvārds:  
Datums: \_\_\_\_\_ Paraksts: \_\_\_\_\_