



NOSACĪTIE APZĪMĒJUMI	
	Projektējamā bezkanāla siltumtrase
	Esoša bezkanāla siltumtrase
	Esošie elektrības kabeli
	Esoša sakaru kanalizācija
	Topogrāfiskā uzmērījuma saskaņojuma robeža
	Zemes vienības kadastra apzīmējums
	Uzmērīta robežlīnija
	Plānota, projektēta robežlīnija
	Sarkanā līnija
	Projektējama elektrokanalizācija
	Projektējama elektrokanalizācija
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads
	Projektējama ūdensvads

Sertificēts mērnieks Dainis Melderis apliecina, ka topogrāfiskais plans saskaņots:				
	Saskaņojuma priekšmets	Datums	Uzvārds	Piezīmes
SIA "Lattelecom"	telekomunikāciju infrastruktūra	31.01.2013.	V.Prusakovs	31.7-5/36/96
AS "Sadale tīkls"	elektroapgādes infrastruktūra	31.01.2013.	G.Reinbergs	Nr.1417, sniegta informācija
Pašvaldības SIA "ŪDEKA"	ūdensapgādes un kanalizāciju infrastruktūra	29.01.2013.	V.Otomers	
Pašvaldības SIA "Ventspils siltums"	siltumapgādes infrastruktūra	29.01.2013.	G.Briedis	saskaņots elektroniskā formā (214496.edoc)
Valsts zemes dienests	kadastra informācija	29.01.2013.	N.Elste	
SIA "Propāna gāze"	gāzes apgādes infrastruktūra	29.01.2013.	Dz.Kalniņš	
Saskaņojumu oriģināli atrodas SIA "Geodēzists" arhīvā.				
Izejas punkti: GP400, X=364935.973, Y=356400.227, H=7.003m GP103, X=364818.416, Y=356527.247, H=6.640m				
Piezīmes - 1. Inženierkomunikācijas plānā uznestas pēc uzmērījumiem dabā un inženierkomunikācijas apkalpojošo organizāciju sniegtās informācijas 2. Uzmērīšanas lauka darbi veikti 25.01.2013 (zemi klāj sniegš) 3. Topogrāfiskais plans izstrādāts atbilstoši 24.04.2012 MK noteikumiem Nr.281 un topogrāfiskie apzīmējumi atbilstoši atbilstoši šo noteikumiem 1. pielikumam. 4. Saskaņā ar VZD sniegto informāciju, zemes vienību robežas ir atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā geodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju dabā.				
Pasūtītājs : Ventspils Brīvostas pārvalde				
Objekts : Kaiju iela 9, Ventspils				
Biroja vad. A. Svārs 04.02.2013.				
Sert.geodez. Dainis Melderis 04.02.2013.				
Sertifikats Nr. AC000000046				
Topogrāfiskais plans				
Reg.Nr.420306878 Ventspils birojs, Vasarcu iela 16, Ventspils tālr.+36328550, e-pasts ventspils@geodezists.lv www.geodezists.lv				
LKS-92 TM koordinātu sistēma Meroga koef. m = 0.999854 Baltijas augstumu sistēma Objekta ID Nr. 69149 Topograf. obj. platība 3,5ha Lapa 1 Lapas 1 Merogs 1:250				

Revīzija	Izmaiņu detalizācija	Datums	Paraksts
Projektētājs:	Cityworks, SIA Ūnijas 70/1 - 13, Rīga, LV-1084 tālrunis/fakss: (+371) 67568336 e-pasts: info@cityworks.lv		
Arhitektu birojs:	PROJEKTS - BŪVE LVCT SIA "LVCT" Reg. Nr. 4203037762 Būvkom. reģ. Nr. 2580-R Meldru iela 1, Liepāja, Latvija, LV-3414 tālrunis: (+371) 63489551 e-pasts: lvct@lvct.lv		
Pasūtītājs:	Jāņa iela 19, Ventspils, LV-3601 tālrunis: (+371) 636 22586 fakss: (+371) 636 21297 e-pasts: info@vbp.lv		
Būvobjekts:		Pasūtītāja Nr. L-2013-07-01-P/SAT	
Būvobjekta adrese:		Būvprojekta sadaļa: Siltumapgāde, ārējie tīkli	
Būvprojekta vadošais inženieris:		Projektēšanas stadija: Tehniskais projekts	
Rasēja Nr.:		Mērogs: SAT-02 M1:250	
SAT sadaļas vad. Ludmila Volkova		Lapas Nr. 1 Lapu sk. 1	
Izstrādāja Ludmila Volkova		Revīzija: -	
Faiļa nosaukums: sat - pr kaiju 9 - general plan.dwg		Formāts: ISO-A2-L	