



Norādījumi
 Projektējamā maģistrālā bezkanāla siltuma trase, Pils ielas 12, 13, 14, 15 un Turgus ielas 10 teritorijā ir jauna. Siltumtīklu ievada augstumus, siltuma uzskaites mezglu ēkās un cauruļvadu pievienojuma atzīmes, dabā, esošiem siltuma tīkliem, precizēt būvniecības laikā uz vietas. Siltumtrases rekonstrukcija notiek ar 1997.gada, 25.februāra aizsargjoslu likumu paredzētajā kārtībā. Aizsargjoslām gar siltumtīkliem ir šāds minimālais platums: gar bezkanāla siltumtrasēm zemē, zemes gabals, kuru aizņem šīs iekārtas un kuru norobežo nosacītās vertikālās plaknes 2m attālumā, katrā pusē no apvalkcaurules ārmas. Skatīt pantus 12., 17., 35. un 46.

BŪVGRUŽU APJOMS - 311 m²
INŽENIERBŪVES GALVENAIS LIETOŠANAS VEIDS (CC KLASIFIKATORS) - 2222



Sertificēts mērnīeks Dainis Meldersis apliecina, ka topogrāfiskais plāns saskaņots:

Uzņēmums / iestāde	Skaņojuma priekšmets	Datums	Uzvārds	Piezīmes
SIA "Lattelecom"	telekomunikāciju infrastruktūra	18.09.2014.	M.Zole	37.9-11/36/0780
AS "Sadases tīkls"	elektroapgādes infrastruktūra	18.09.2014.	G.Reinbergs	Nr.2160, sniegta informācija
Pašvaldības SIA "ŪDEKA"	ūdensapgādes un kan. infrastruktūra	01.10.2014.	V.Otomers	
SIA "Propāna gāze"	gāzes apgādes infrastruktūra	01.10.2014.	Dz.Kalniņš	
Pašvaldības SIA "Ventspils siltums"	siltumapgādes infrastruktūra	01.10.2014.	G.Briedis	
APN Teritoriālplānošanas un zemes ierīcības dienests		02.10.2014.	K.Sijņicins	

Saskaņojumu oriģināli atrodas SIA "Geodēzists" arhīvā.

Izejas punkti: PP5343, X=364181.270, Y=353968.989, H=2.707, PP5342, X=364361.583, Y=353926.020, H=3.074	LKS-92 TM koordinātu sistēma
Piezīmes - 1. Inženierkomunikācijas plānā uznestas pēc uzņēmumiem dabā un inženierkomunikācijas apkalpojošo organizāciju sniegtās informācijas	Mēroga koefic. m = 0.999861
2. Uzmērīšanas lauka darbi veikti 11.09.2014.	Baltijas augstumu sistēma
3. Topogrāfiskais plāns izstrādāts atbilstoši 24.04.2012. MK noteikumiem Nr.281 un topogrāfiskie apzīmējumi atbilstoši šo noteikumu 1.pielikumam.	Objekta ID Nr. 71935
4. Saskaņā ar VZD sniegto informāciju zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā geodēziskā tīkla precizītai un var nesakrist ar situāciju dabā.	Topogrāf. obj. platība 0.33ha
5. VZD kadastra informācijas sistēmas datne 635464611634183750 lejuplādēta 16.09.2014.	Lapa 1, Lapas 1, Mērogs 1:250

Pasūtītājs: Ventspils siltums, pašvaldības SIA			
Objekts: Pils iela 12,13,14,15, Turgus iela 10, Ventspils			
Topogrāfiskais plāns	Biroja vad. A. Svārs	30.09.2014.	
	Sert.ģeodēz. Dainis Meldersis	30.09.2014.	
	Sertifikāts Nr. AC00000046		

Reg.Nr.41203006878-Ventspils birojs, Vasarnīcu iela 16, Ventspils-tālr. 63628550, e-pasts ventspils@geodezists.lv/www.geodezists.lv



- Piezīmes**
1. Vispārīgos rādītājus skat. lapu SAT-1.
 2. Siltuma tīklu plānu skat. lapu SAT-2.
 3. Siltuma tīklu garenprofilu skat. lapu SAT-3.
 4. Siltuma tīklu zonas zemes seguma atjaunošanas plānu skat. lapu SAT-4.
 5. Elektrokabeļi zemsprieguma un sakaru kabeļi, krustojoties ar SAT jāietver daļamā "Arot" plastmasas caurulē PS-110, attālumā 2.0m uz katru pusi, no SAT izolācijas ārmas.
 6. "Arot" plastmasas caurulē PS-160, attālumā 2.0m uz katru pusi, no SAT izolācijas ārmas.
 7. Dabā esošos el. kabeļus un sakaru kabeļus atšurfēt un krustojumos ar SAT nepieciešamības gadījumā padziļināt. Dabā esošos gāzes vadus atšurfēt un precizēt izbūves dziļumu.
 8. Ūdens vada iebūves dziļumu precizēt būvniecības laikā.

Saskaņojumi ar zemes gabalu īpašniekiem

Kadastra Nr.	Adrese	Īpašnieks vai lietotājs	Izbūve	Paraksts	Datums
27000040113	Pils iela	Ventspils pašvaldība	jauna trase		
27000040128	Katrīnas iela	Ventspils pašvaldība	jauna trase		
27000040302	Ventspils tirgus	Ventspils pilsēta	jauna trase		
27000040903	Pils iela 13	Īpašnieks	jauna trase		
27000040904	Pils iela 15	Īpašniece I.Freidenfelde	jauna trase		
27000040402	Pils iela 12	Ventspils Labiekārtošanas Kombināts	jauna trase		

SAT DAĻAS APZĪMĒJUMI

APZĪMĒJUMS	NOSAUKUMS	APZĪMĒJUMS	NOSAUKUMS
d60.3x2.9/140 S2	PROJEKTĒJAMĀ BEZKANĀLA SILTUMTRASE PLĀNĀ	d60.3x2.9/140 A1	PROJEKTĒJAMĀS BEZKANĀLA SILTUMTRASES CAURULES ĀRĒJAIS DIAMETRS / IZOLĀCIJAS APVALKA DIAMETRS
S1 d60.3x2.9/140	PROJEKTĒJAMĀ BEZKANĀLA SILTUMTRASE PLĀNĀ, TURPGAITĀ		SILTUMA TĪKLU ATZARS Nr.1
S2 d60.3x2.9/140	PROJEKTĒJAMĀ BEZKANĀLA SILTUMTRASE PLĀNĀ, ATGAITĀ		PROJEKTĒJAMĀS BEZKANĀLA SILTUMTRASES NOSLĒGVĀRSTI, ATGAIŠOŠANAS VAI TUKŠOŠANAS KRĀNS
L1	PROJEKTĒJAMĀS BEZKANĀLA SILTUMTRASE LĪKUMS NR.1	S1 S2	ESOŠIE SILTUMA TĪKLI
K1	PROJEKTĒJAMĀS SILTUMTRASES TURPGAITAS KOMPENSATORS I	D 50X250X1000	KOMPENSĀCIJAS SPILVENI
aka 1	NOSLĒGVĀRSTU, ATGAIŠOŠANAS, TUKŠOŠANAS KRĀNU AKA I		PROJEKTA ROBEŽA

SKAŅOJUMS AR PASŪTĪTĀJU
 PSIA "VENTSPILS SILTUMS"
 VALDES PRIEKŠSĒDĒTĀJS - ARNIS UZARIS

SKAŅOJUMI AR ZEMES GABALU ĪPAŠNIEKIEM

KADAISTRA NR.	ĪPAŠNIEKS VAI LIETOTĀJS	ADRESE	PARAKSTS	DATUMS
2700 004 0402	PSIA "VENTSPILS LABIEKĀRTOŠANAS KOMBINĀTS" REG. NR. 41203001052 VALDES PRIEKŠSĒDĒTĀJS - GAITIS CELMS	PILS IELA 12, VENTSPILS		
2700 004 0302	PSIA "VENTSPILS TIRGUS" REG. NR. 41203001777 VALDES PRIEKŠSĒDĒTĀJS - RAITIS ŠAURINŠ	PILS IELA 14, VENTSPILS		
2700 004 0904	IRINA FREIDENFELDE, P. K. 220257-11667			
2700 004 0113				
2700 004 0128				

PASŪTĪTĀJS: PSIA "VENTSPILS SILTUMS"

STADIJA	BMS
LAPAS NR.	SAT-2
BŪVOBJEKTS:	SILTUMTĪKLU ATZARS PILS IELAS 12, 13, 14, 15 UN TURGUS IELAS 10 RAJONĀ, VENTSPILĒ
LAPU SKAITS	1:250
MEROGS	
RASEJUMS:	SILTUMA TĪKLU ĢENERĀLPLĀNS
FORMĀTS	
ARHĪVA NR.:	P114002_SAT_02_B3
DATUMS	12.11.2014
BŪVPROJ. VAD.	R. JĀKOBSONE
DAĻAS VAD.	R. JĀKOBSONE
IZSTRĀDĀJA	R. JĀKOBSONE