

GALVENĀ KOMPLEKTA DARBA RASĒJUMU SARAKSTS

LAPA	NOSAUKUMS	PIEZĪMES
SAT-1	Vispārīgie rādītāji	
SAT-2	Ģenerālpāns ar siltumtīkliem.	
SAT-3	Siltumtīklu garenprofils. Griezumī.	
SAT-4	Katla māja plāns ar siltumtīkliem. Pieslēguma mezgli.	
SAT-5	Pieslēguma mezgli.	
SAT-6	Caurulvadu savienojuma shēma.	
SAT-7	Signāl vadu savienojumu shēma.	
SAT-8	Iekārtu un materiālu kopsavilkums.	
SAT-9	Darbu apjomi.	

Norādījumi

- Projekts izstrādāts saskaņā ar Valkas novada domes siltumapgādes nodaļu 11.04.2016 izdotajiem tehniskajiem noteikumiem Nr. 3-9/16/547, atbilstoši LR būvnormatīvu prasībām:

-LVS EN 13941:2010 "Ar izolāciju apvalkoto centralizētās siltumapgādes cauruļvadu sistēmu projektēšana un montāža"

- 2010.gada 18.janvāra Norādījumi siltumtīklu projektu noformēšanai, izskatīšanai, saskaņošanai un akceptēšanai

- Siltuma avots - esošā katlu māja Varoņu ielā 39, Valkā.
- Pieslēguma vieta - esošā katlu māja.
- Siltumnesēja parametri 85-50°C.
- Jauno siltumtīklu posmu izbūve paredzēta no rūpnieciski izolētām tērauda caurulēm Ø108/200 2.sērija. Pārīlekamo siltumtīklu posmu izbūve paredzēta no rūpnieciski izolētām tērauda caurulēm Ø139/250 un Ø89/180 2.sērija.
- Katla māja telpas siltumtīklu posmu izbūve paredzēta no tērauda caurulēm T1 Ø108x4.0, 80mm izolācijā, PVC apvalkā un T2 Ø108x4.0, 50mm izolācijā, PVC apvalkā.
- Kopējais projektējamo siltumtīklu garums 165.0 m, t.sk. pārīlekamo siltumtīklu garums 85.0m.
- Siltumtīklu izbūvi, pārbaudi un nodošanu ekspluatācijā izpildīt saskaņā ar "Centralizētās siltumapgādes rokasgrāmata" 1997.g.
- Būvfirma ir tiesīga mainīt projektā paredzētās iekārtas uz analogiskām, saskaņojot izmaiņas ar pasūtītāju.

Skaņojums ar Pasūtītāju

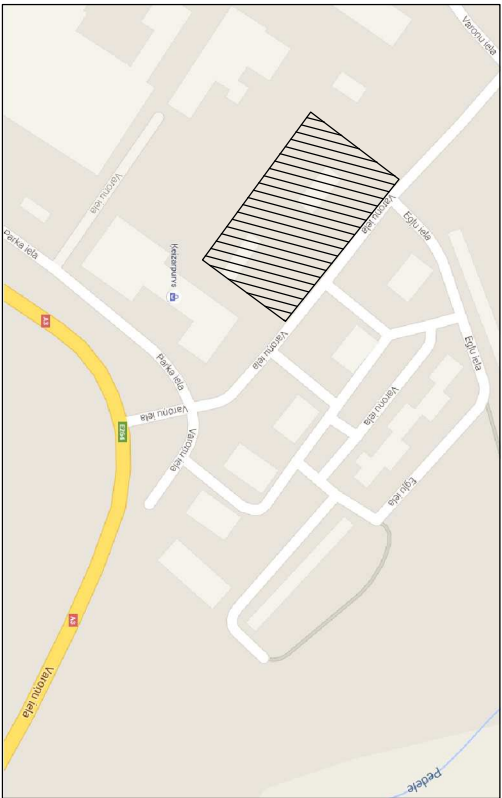
Projekta risinājumam piekrtu.

(Vārds Uzvārds) (Paraksts) (datums)

GALVENIE RĀDĪTĀJI

NOSAUKUMS (BŪVES, TĒLPAS)	TILPUMS	Ziemas perioda āra gaiss t °C	SILTUMA PATĒRIŅŠ kW			
			APKUREI	KĀRSTĀ ŪDENS APGĀDEI	VENTILĀCIJA	KOPĒJAIS
Ražošanas ēka	---	-25.1	170.0	280.0	160.0	610.0

Situācijas plāns



Šī būvprojekta "SM" daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

BŪVPROJEKTA DAĻAS VADĪTĀJS
DAILIS BULIŅŠ
(VĀRDS, UZVārds)
Nr. 3-01035
(SERTIFIKĀCIJA)
07.2016. (DATUMS) (PARAKSTS)

<div><div></div><div>ARHITEKTU BIROJS KRASTS</div></div> <div>Krāslāvas iela 14-20, Rīga, LV - 1003 tālrunis: 7 686 360, e-pasts: arhitekti@arhitekti-krasts.lv</div>	Pasūtītājs: Valkas novada dome, Reģistrācijas Nr. 90009114839		
Būvobjekta nosaukums: Ražošanas ēka			
Būvobjekta adrese: Varoņu iela 37A, 39A, Valka, Valkas novads			
BPV	R. Truševska	Vispārīgie rādītāji.	
BPDV	D. Buliņš		
Izstrādāja	A. Kopilovs		
		Mērogs	Pasūt. Nr.
		b/m	VND/4-22/16/91
			A - 2016/13
			BP
			SAT-1
			Nr.