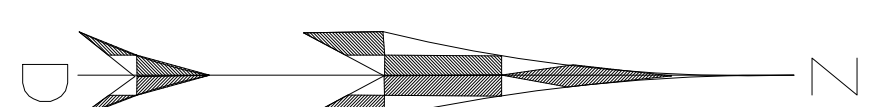



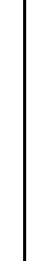


















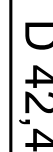

VISPĀRĪĢIE RĀDĪTĀJI

Objekta novietojuma shēma



1. Inženierbūvju grupa 2., lietošanas veids - I2520109, sašķidrinātās gāzes spiedvertmes.
2. Polietilēna gāzes caurulēm, jāatbilst nepieciešamajam spiedienam un jābūt sertificētām.
3. Polietilēna caurules neuzglabāt ilgstoši saulē.
4. Polietilēna caurules neuzglabāt ilgstoši saulē.
5. Polietilēna gāzes vadu ieguldīt sausā būvbedrē. Pamatu veidot no 10 cm nobietētais grunts vai sagatavo pamatni ar smilšu pieberšanu 10 cm. Gāzes vadu aizber ar smiltīm 20 cm biezumā, nobīvē. Seko, lai nebūtu akmeņi.
6. Polietilēna gāzes vada aizsardzībai 0.25-0.30 m virs gāzes vada tiek ieguldīt dzeltena polietilēna brīdinājuma lente.
7. PE gāzes vadam virspusē ar mītnumizturīgu līmlenti tiek piestiprināts vara vads 2,5 mm.
8. Jānobīvē visi pazemes komunikāciju ievadi ēkā.
9. Gāzes vada 15m iebūvēšanas zonā citu komunikāciju vākos izurbjami caurumi 12-15 mm diametrā.
10. Caurules, veidgabali un gāzes iekārtas paredzētas saskaņā ar ats "Latvijas gāze" katalogu. Tās iespējams nomainīt ar citām analogām, ņemot vērā standartus un noteikumus, kuri norādīti firmas-ražotājas pasē.
11. Tērauda gāzes vada montāžu veikt no caurulēm pēc EN 10204.
12. Horizontālos gāzes vada posmus jāliek ar kritumu ne mazāku kā par 0.003 uz gāzes iekārtu vai ievadu pusi.
13. Pēc montāžas un pārbaudes tērauda gāzes vadu pārklāt ar aizsargpārklājumu : grunts un 2 slānu krāsošana.
14. Uzstādot gāzes aparāturu, ņemt vērā izgatavotājas rūpnīcas instrukciju.

Nosacītie apzīmējumi

	Zēma spiediena gāzes vads (P<50 mbar)		Gaļa nostiegs
	Vidējā spiediena gāzes vads (P ≤300 mbar)		Kanalizācija
	Vidējā spiediena gāzes vads (P ≤ 4 bar)		Ūdensvads
	Augstā spiediena gāzes vads (P ≤ 16 bar)		Sakaru kabelis
	Vidējā spiediena virszemes gāzes vads (P<4bar)		Sakaru kanalizācija
	Pazemes bezaku nostieģentce		Elektrības kabelis
	Diametra maiņa		Lietus kanalizācija
	Materiāla maiņa		Siltumtrāse
	Mājas regulators (SGRP)		Drenāža
	Metālā gāzes vads		Augstsprieguma elektrības kabelis
	Polietilēna gāzes vads		SNG tvertne

Izmantoto dokumentu saraksts

Latvijas būvnormatīvs LBN 243 -15	SNG iekšējo un ārējo gāzesvadu sistēma
Latvijas standarts LVS 451:1-2011	SNG iekārtu projektēšana, uzstādīšana un nodošana ekspluatācijā
Latvijas būvnormatīvs LBN 008-14	Inženiertīklu izvietojums

Būvprojekta vadītāja apliecinājums

Sajā būvprojektā ir iekļautas un izstrādātas visas nepieciešamās daļas atbilstoši būvtaujai
 ietvertajiem nosacījumiem.

Būvprojekta vadītājs _____

(paraksis) (datums)

Būvprojekta daļas vadītāja apliecinājums

Šā būvprojekta _____ daļas risinājumi atbilst
Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta daļas vadītājs	A. Vasiļonoks	3-01048
----------------------------	---------------	---------

04.08.2018	(datums)
	(paraksts)

N p/k	Lapa	Rasējums	Piezīmes
1	GAT - 1	VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI	
2	GAT - 2	Ģenplāns ar SNG iekārtojumu, (fragments) M 1: 500	
3	GAT - 3	Pazemes gāzesvada garenprofils.	
4	GAT - 4.1	Tvertnes uzstādīšanas shēma.	
5	GAT - 4.2	Tvertnes uzstādīšanas shēma. Skats A-A;B-B.	
6	GAT - 5	SNG padeves iekārtojuma tehnoloģiskā shēma.	
7	GAT - 6	Specifikācija	
8	GAT - 7	SNG izvaikotāja shēma.	
9	GA - 1	Katunāģas plāns . M 1:100 Gāzesvada aksonometriskā shēma. b/m	
10	GA - 2	Fasāde A-G, M1:200	
11	GA - 3	Specifikācija	

Rasējumu saraksts



				Pasūtītājs: SIA „Baltex Group” reģ.Nr.40103274353	Pasūtījums : 31.05.202-2017
				Objekts : Razošanas ēkas Nr.6 būvniecība Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā	
Ainars	Uzvārds	Paraksts	Datums		
BPDV	A. Vasijonoks		04.08.2018		
Pojekt.	A. Vasijonoks				
				Kadastra Nr.: 2700 027 0203	
Mērogs :				VISPĀRĪGIE RĀDITĀJI	
				LPG	
				Latvijas Kurzemes pr.19, Rīga Propanē Reg. Nr. 4000349361 būvkom.Nr.2753-R Gāze	