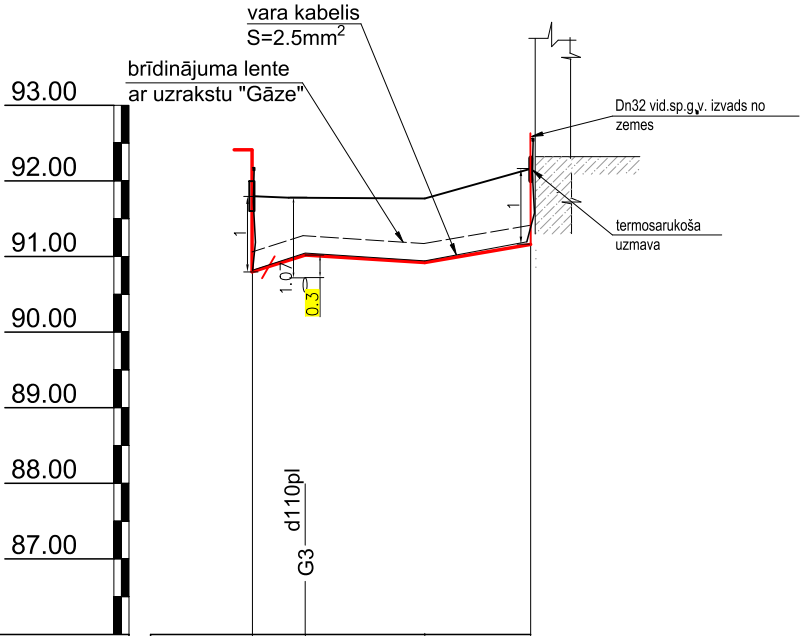


GĀZESVADA GARENPROFĪLS



Mh 1:500 Mv 1:100

Projektējamā zemes virsmas atzīme, m	91.80	91.80	91.92	92.16
Esošā zemes virsmas atzīme, m	91.80	91.80	91.92	92.16
Gāzes vada virsmas atzīme, m	90.80	91.03	90.92	91.16
Kritums, ‰	6.7	0.1	3	
Garums, m	3.4	8.0		7.0
Gāzesvada iebūves dziļums, m	1.00	0.77	1.00	1.00
Attālums, m	3.40	15.00		
Gāzesvada apzīmējums, diametrs, mm; izolācijas veids	Polietilēna caurule PE D 40x3.7 PE 100 SDR 11			
Segums	augšne			
Gāzes vada izbūves shēma un attālumi starp mezgliem				

M1 Gāzesvada vidēja sp. ievads zemē

M3 Gāzesvada vidēja sp. izvads no zemes

SPECIFIKĀCIJA

Nr p.k.	Darba un resursu nosaukums	Mēra vien.	Daudz.	Tips
1	Tvertnes noliktavas izbūve			
1.1	Tvertnes laukuma sagatavošana 1 tvertnei	kompl.	1	
1.2	Virszemes tvertne 9,1 m3	gab.	1	MOP15,6bar;LVS EN12542
1.3	Tvertnes piegāde	gab	1	
1.4	TP-5(2A) Plāksne (pamatne) Dzelzbetona Bloks	gab.	2	f.,,MB betons" vai analogs
1.5	Sazemējums	gab.	1	R<10 om
1.6	Aizsargsiena. H=1,8m; L=9,2m x2gab.	kompl.	1	tērauda loksnes žogs, Zn
1.7	Spiediena regulators 24kg/st; 16bar-1.5bar	gab.	1	
2	Pazemes gāzesvadi			
2.1	Gāzesvads DN32 PED40x3.7	m	20	
2.2	Spiediena regulators 12kg/st; 1.5bar-50mbar	gab.	1	

3	Iekšvadi			
3,1	detektors SNG (nolaist uz lēju 0.2 m no grīdas)	gab	1	f.,,Geca" industr.
3,2	Elektromagnetiskais vārsts DN40Pn1	gab	1	f.,,Madas" vai analogs
3,3	Gāzesvads DN40	m	1	LVS EN10255
3,4	Fasondaļas, likumi gāzesvadam	kompl.	1	LVS EN 10255
3,5	Lodveida krāns DN40	gab	1	
3,6	Membrānas gāzes skaitītājs G4 DN20	gab	1	f.,,Elster" vai analogs
3,7	Gāzesvads DN50	m	1	
3,8	Tgabals DN50	gab	1	
3,9	Gāzesvada pārbaude uz stiprību un hermētiskumu	gab.	1	LBN 243-15 (v.sp)
3,1	Elektroinstalācija un nullējums	kompl.	1	
3,11	Manometrs 0-60 mbar	kompl.	1	f.,,Wika" vai analogs
3,12	atloku savienojums ar noslēgplāksni DN50	gab	2	

Nr	Darba un resursu nosaukums	Mēra	Daudz.	Tips
4	Papildus izdevumi			
4,1	BIR reģistrācija	gab.	1	f.,,Inspecta" vai analogs
4,2	Izpilddokumentācija	kompl.	1	
4,3	Topogrāfiska uzmērīšana	kompl.	2	
4,4	Lietošanas instrukcija	gab.	1	
4,5	Ventilācijas kanāla un dūmvada pārbaude	kompl.	1	
4,6	būvgružu utilizācija, vides pasākumi	kompl.	1	
4,7	seguma atjaunošana	m2	9	esošā stavoklī
4,8	ugundrošības pasākumi	kompl.	1	

Arhīva numurs		Datums		SIA "Latvijas propāna gāze" <b>LPG</b> Latvijas Kurzemes pr.19, Rīga Reg. Nr. 40003493561 būvkom.Nr.2753-R Gāze			
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Pasūtītājs : AS „Daugavpils Satiksme” reģ.Nr.41503002269			
BPV	A.Vasiļonoks		06.12.2022	Ražošanas katlumājas gāzes apgāde, ar sašķidrināto naftas gāzi (SNG) (administratīva ēka) Kārķu iela 24, Daugavpils kad.Nr.0500 009 1501	Stadija	Lapa	Lapas
Projekt.	A.Vasiļonoks				BP	GAT-4.1	10
				Gāzesvada garenprofils. Specifikācija.		Pasūtījums Nr.: 1209/12-2022	