

RASĒJUMU SARAKSTS		
Lapa	Nosaukums	Piezīmes
1.	Vispārīgie rādītāji.	
2.	Metināšanas gāzu apgāde. Cauruļvadu plāns 1. stāvā.	
3.	Metināšanas gāzu apgāde. Cauruļvadu aksonometriskā shēma.	
4.	Metināšanas gāzu apgāde. Iekārtu specifikācija.	
5.	Metināšanas gāzu apgāde. Cauruļvadu saraksts.	

NORĀDOŠO UN PIEVIENOJAMO DOKUMENTU SARAKSTS		
Apzīmējums	Nosaukums	Piezīmes

Šī būvprojekta

metināšanas gāzu sistēmas

TEHNOLOĢISKĀS daļas risinājumi atbilst

Latvijas būvnormatīviem, kā arī tehnisko noteikumu prasībām.

Būvprojekta daļas vadītājs

A.Ziemeļniece

(vārds un uzvārds)

(sertifikāta nr.)

09.03.2018.

(datums)

(paraksts)

ARHĪVA NR

CAURUĻVADU RAKSTUROJUMS								
Apzīmējums	Transpor-tējamā produkta nosaukums	Vielas grupa	Cauruļvada kategorija	Cauruļvada darba apstākļi		Pārbaudes spiediens, MPa (kgf/cm <sup>2</sup> )	Pārbaude	Papildus norādījumi
				temperatūra, °C	spiediens, MPa (kgf/cm <sup>2</sup> )			
Ar	Argons	II	-	-22 ...+22	0,45 ( 4,5 )	0,7 ( 7,0 )	Pneimatiskā pārbaude uz izturību, hermētiskumu	izpūšana
M	Argona un oglekļa dioksīda maisījums	II	-	-22 ...+22	0,45 ( 4,5 )	0,7 ( 7,0 )		

- NORĀDĪJUMI
1. Iekārtu montāžu un pārbaudi veikt saskaņā ar SNiP 3.05.05-84 "Tehnoloģiskās iekārtas un tehnoloģiskie cauruļvadi", MK 07.06.2016. noteikumiem nr. 348 "Spiedieniekārtu un to kompleksu noteikumi".

2. Visiem materiāliem jābūt ar sertifikātiem. Projektā lietotas nerūsējošā tērauda caurules.

3. Pirms montāžas visas caurules nepieciešams iztīrīt no netīrumiem un attaukot.

4. Saskaņā ar Latvijas Republikas MK 03.09.2002. noteikumiem nr.400 "Darba aizsardzības prasības drošības zīmju lietošanā" cauruļvadus jānokrāso ar atbilstošas krāsas svītrām.

5. Cauruļvadu pārejas caur sienām jāliek futrālī. Spraugas no abām pusēm starp cauruli un futrāli aizpildīt ar nedegošiem materiāliem, kuri pieļauj cauruļvadu pārvietošanos.

6. Iekārtu komplektācija, gāzu padeves armatūra, kā arī cauruļvadu montāžas veids var tikt precizēts projekta realizācijas gaitā, saskaņojot ar būvprojekta daļas autoruzraugu.

Arhīva numurs		Datums		Projektētājs:		K.Valdemāra iela 38, Rīga.Tālr. 7331411 LRUR reģ. nr. 40003216946 E-mail: rproject@rupnicprojekts.lv		
JELGAVAS AMATU VIDUSSKOLAS ĒKAS PĀRBŪVE ELEKTRĪBAS IELĀ 8, JELGAVĀ				17 - 026 (261701)				
				TN				
Būvproj.sad.vad.	A.Ziemeļniece			AMATU VIDUSSKOLA		Stadija	Lapa	Mērogs
						BP	1	1:100
Inženiere	M.Filičeva		06.03.2018	METINĀŠANAS GĀZU APGĀDE. VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI.		Galvenais projektētājs: <div><div></div><div><b>komunālprojekts</b></div><div>būvkomersanta reģ.apl.Nr.2158-R</div></div>		
ARHĪVA NR								