



TELPU EKSPLIKĀCIJA  
1.STĀVS

Nr.	Nosaukums	Platība, m²	Piez.
1.04	Klases telpa	39.4	
1.05	Dabaszinību eksperimentu laboratorija	53.2	
1.11	Multifunkcionālā laboratorija	112.9	
	Kopā:	205.5	

APZĪMĒJUMI:

- Projekētā zona
- Projektais aukstais ūdensvads
- Projektais karstais ūdensvads
- Projektais sadzīves kanalizācija
- Projektais roku mazgātne
- Projektais dabaszinību laboratorijas mē

Generālprojekētājs: <b>JD projekts</b> www.jdprojekts.lv Arhitektūra un projektēšana		Pasūtītājs: Valakas novada dome, Reģ. Nr. 90009114839	Sadala UK-ūdensapgāde un kanalizācija	
Projektētājs: SIA "Jūneka montāža", Filozofu iela 24, Jālgava, LV-3001, Tālrunis: 63080516, junekaprojekts@inbox.lv		Būvobjekta nosaukums, adrese: Valakas Jāņa Cimzes ģimnāzijas Raiņa ielas korpusa, starppriekšmetu mācību un inovāciju centra izveide		Stadija Rasējuma Nr.
V. Uzvārds		Paraksts	AK	
Dat.		Pasūtītāja Nr.		Lapu sk.
Atbild.d.vadītājs J.Matusevičs		1.stāva plāns ar K-1, Ū-1, S-3 tīkliem, materiālu un iekārtu specifikācija		
Teh.izstrādātājs Z.Šnore		M 1:100		

Materiālu un iekārtu specifikācija

Nr.p.k.	Nosaukums, marka	Mērvienība	Daudzums	Piezīmes
Saimnieciskā ēkā kanalizācija K-1				
1	Kanalizācijas caurule PPHT Ø50x1.8	m	30	Pipelife
2	Trejbals 45° 50/50	gab.	10	Pipelife
3	Likums 45° Ø50 mm	gab.	28	Pipelife
4	Nertisējošā tērauda roku mazgātne, dabaszinību laboratorijā, komplektā ar sifonu un stiprinājumiem; izmērs:200x400 mm	kompl.	13	
5	Nertisējošā tērauda roku mazgātne, dabaszinību laboratorijā, komplektā ar sifonu un stiprinājumiem; izmērs:400x400 mm	kompl.	1	
6	Roku mazgātne, multifunkcionālajā laboratorijā, komplektā ar sifonu un stiprinājumiem	kompl.	1	
7	Pieslēgums esošajiem dabaszinību laboratorijas kanalizācijas pievadiem	kompl.	14	
8	Pieslēgums esošas izlītnes kanalizācijas pievadiem	kompl.	1	
9	Esošo dabaszinību laboratorijas kanalizācijas pievadu demontāža un noslēgšana	kompl.	5	
10	Kanalizācijas cauruļu stiprinājumi	kompl.	1	
11	Montāžas palīgmateriāli	kompl.	1	
Dzīvojamā ēkā kanalizācija Ū-1				
11	Daudzslāņu caurule Tigris K1 Ø20x2.25, darba temperatūra 95°C	m	36	Wavin
12	Presējamais trejbals Ø20x20x20	gab.	13	Wavin
13	Presējamais likums Ø20 90°	gab.	15	Wavin
14	Pretkondensāta izolācija 6 mm caurulei Ø20 mm	m	29	Sanflex
15	Siltumizolācijas čaula 20 mm caurulei Ø20 mm	m	7	
16	Pieslēgums esošas izlītnes aukstā, karstā ūdens pievadiem	kompl.	1	
17	Lodveida ventīlis sanitārikas pieslēgšanai DN15	gab.	16	
18	Roku mazgātnes iaucējkārs, multifunkcionālajā laboratorijā	kompl.	1	
19	Roku mazgātnes iaucējkārs, dabaszinību laboratorijā	kompl.	14	
20	Esošo dabaszinību laboratorijas aukstā ūdensapgādes pievadu demontāža un noslēgšana	kompl.	6	
21	Caurulvadu stiprinājumi	kompl.	1	
22	Montāžas palīgmateriāli	kompl.	1	