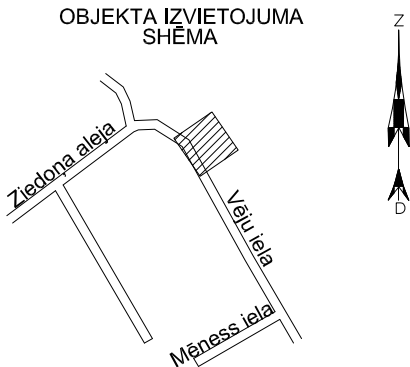
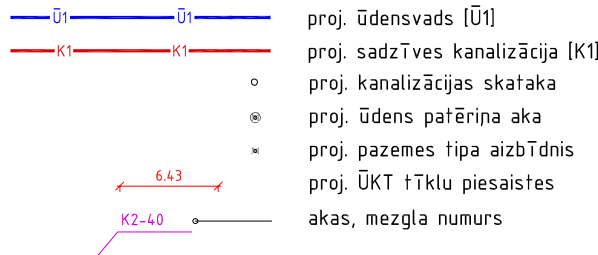


Vispārējie rādītāji

1. Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu tīkli projektēti saskaņā ar projektēšanas uzdevumu, tehniskiem noteikumiem un LR spēkā esošām normām un noteikumiem -
- "Vispārīgie būvnoteikumi".
- "Būvniecības likums"
- LBN 201-15 "Būvju ugunsdrošība"
- LBN 202-15 "Būvprojekta saturs un noformēšana"
- LBN 221-15 "Ēku iekšējais ūdensvads un kanalizācija"
- LBN 222-15 "Ūdensapgādes būves"
- LBN 223-15 "Kanalizācijas būves"
- LBN 003-15 "Būvklimatoloģija"
- MK noteikumi Nr.235 "Dzeramā ūdens obligātās nekaitīguma un kvalitātes prasības, monitoringa un kontroles kārtība"
- MK noteikumi Nr.253 "Atsevišķu inženierbūvju būvnoteikumi"
2. Projekta izstrādei izmantoti topogrāfiskie materiāli, kā arī veikta objekta izpēte uz vietas.
3. Visas atsaucies un iekārtu, materiālu un izstrādājumu izgatavotāju firmām, kuras norādītas būvprojektā, liecina tikai par šo izstrādājumu un iekārtu kvalitātes un apkalpošanas līmeni. Specifikācijās norādīto iekārtu un materiālu nomaiņa ir iespējama ar citām tehniski ekvivalentām iekārtām un materiāliem.
4. Pirms rakšanas darbu uzsākšanas izsaukt ieinteresēto organizāciju pārstāvjus, lai uz vietas precizētu esošos inženiertīklu atrašanās vietu un iebūves dziļumu.
5. Būvdarbus veikt saskaņā ar gaisvadu un pazemes komunikāciju aizsardzības noteikumiem.
6. Cauruļvadu noguldīšanas piesaistes precizēt būvniecības laikā.
7. Cauruļvadu ieguldīšanas klase SN8.
8. LKS-92 koordinātu sistēma. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5).
9. Visi izmēri doti metros.
10. Plāna lapa skatāma kopā ar projektējamo tīklu garenprofīliem.
11. Koku tuvumā rakšanas darbus veikt bez mehānismiem.

Projektēto komunikāciju apzīmējumi



Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu patēriņi

Sistēmas nosaukums		Maksimālie patēriņi				Piezīmes
		l/s	m ³ /h	m ³ /dnn		
Ūdensapgāde [Ū1]	q ^{tot}	0,22	0,36	1,00		
Sadzīves notekūdeņu kanalizācija [K1]	q ^s	2,02	0,36	1,00		
Iekšējā ugunsdzēsības ūdensapgāde [Ū2]		0				
Ārējā ugunsdzēsības ūdensapgāde [Ū2]		10,00				no 2 hidrantiem Vēļu ielā

Piezīme: aprēķinā tika ņemta vērā ēkas daļu (patērētāju tipu) ūdens lietošanas varbūtība (LBN221-15).

Būvju klasifikācija atbilstoši LR MK noteikumiem Nr.1620

N.p.k.	Kods	Nosaukums	Skaidrojošās piezīmes
1.	22230103	Keramikas vai plastmasas kanalizācijas cauruļvadi	
2.	22220301	Ūdensvadu tīkli ar cauruļu iekššējo diametru līdž 350 mm (ieskaitot)	

ŪKT daļas rasējumu saraksts

Lapa	Nosaukums	Piezīmes
ŪKT-01	Vispārējie rādītāji	bez mēroga
ŪKT-02	Plāns	M 1:500
ŪKT-03	ŪKT tīklu garenprofils	M 1:100/500
ŪKT-04	Ūdens patēriņa uzskaites mezgls	M 1:15
ŪKT-05	Akas K1-03 mezgls	bez mēroga
ŪKT-06	1.stāva plāns, ŪK shēmas	M 1:100

Galvenie rādītāji

N.p.k.	Nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1.	Sadzīves kanalizācijas K1 (PP SN8) OD110mm garums	m	3
2.	Sadzīves kanalizācijas K1 (PP SN8) OD160mm garums	m	25
3.	Ūdensvads Ū1 (PE PN10) OD32mm garums	m	7

ŠĀ BŪVPROJEKTA ŪKT DAĻAS RISINĀJUMI
ATBILST LATVIJAS BŪVNORMATĪVU UN CITU NORMATĪVO
AKTU, KĀ ARĪ TEHNISKO VAI ĪPAŠO NOTEIKUMU PRASĪBĀM

Būvprojekta ŪKT/LKT daļas vadītājs

Aivars Urtāns

(vārds un uzvārds)

3-00138

(sertifikāta Nr.)

(datums)

(paraksts)

Pasūtītājs	Kekavas novada pašvaldība Adrese: Gaismas iela 19 k-9-1, Ķekava			Projekta nosaukums	Atpūtas vieta pie ūdens Ziedonī, Ķekavas pagastā, Ķekavas novadā			
Pasūtītāja Nr.	1-17.1/18/166							
				Lapas nosaukums	Vispārējie rādītāji			
Būvpr. vad.	L.Pomere		01.10.2018.					
Būvpr. ŪKT sadaļas vad.	A.Urtāns		01.10.2018.	Stadija	Lapa	Lapas	Mērogs	Arhīva Nr.
Izpildītājs	A.Urtāns		01.10.2018.	BP	ŪKT-01	1	b/m	1-17.1/18/166

Būvkom. reģ. Nr.: 0665-R

ĀBOLTIŅA BŪVUZŅĒMUMS

