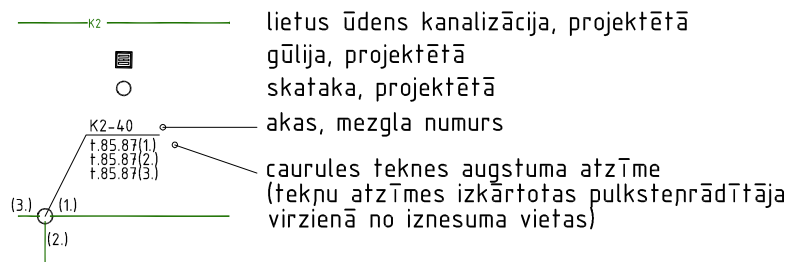


## Vispārējie rādītāji

1. Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu tīkli projektēti saskaņā ar projektēšanas uzdevumu un LR spēkā esošām normām un noteikumiem – LBN 223 – 99 "Kanalizācija. Ārējie tīkli un iekārtas". LBN 222 – 99 "Ūdensapgādes ārējie tīkli un būves"
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 nomaina ir iespējama ar citām tehniski analogām iekārtām un materiāliem.
4. Pirms rakšanas darbu uzsākšanas izsaukt ieinteresēto organizāciju pārstāvjus, lai uz vietas precizētu esošo 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 T8.

## Projektēto komunikāciju apzīmējumi



### Objekta novietojums



Gājēju ietves un luksofora izbūve  
Pļavniekkalna ielā, Katlakalnā

## LKT daļas pamatkomplekta rasējumu saraksts

Lapa	Nosaukums	Mērogs	Piezīmes
LKT-01	Vispārējie rādītāji		
LKT-02-1	LKT tīklu plāns	M 1:250	
LKT-02-2	LKT tīklu plāns	M 1:250	
LKT-02-3	LKT tīklu plāns	M 1:250	
LKT-02-4	LKT tīklu plāns	M 1:250	
LKT-02-5	LKT tīklu plāns	M 1:250	
LKT-02-6	LKT tīklu plāns	M 1:250	
LKT-02-7	LKT tīklu plāns	M 1:250	
LKT-03	Garenprofils K2 sistēmai no K2-100 līdz K2-106	M 1:100/500	
LKT-04	Garenprofils K2 sistēmai no G-01 līdz K2-07	M 1:100/500	
LKT-05	Garenprofils K2 sistēmai no G-08 līdz K2-13	M 1:100/500	
LKT-06	Garenprofils K2 sistēmai no G-14 līdz K2-19	M 1:100/500	


Šī būvprojekta risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta vadītājs Ilmārs Gorda  
(vārds un uzvārds)  
sertif. Nr.  
(sertifikāta Nr.)

\_\_\_\_\_ (datums) \_\_\_\_\_ (paraksts)

*Šī būvprojekta LKT daļas risinājumi atbilst  
Latvijas būvnormatīviem, kā arī  
citu normatīvo aktu prasībām*

Būvprojekta daļas vadītājs Aivars Urtāns  
 (vārds un uzvārds)  
LSGŪTIS certif. Nr 50-1714  
 (sertifikāta Nr.)

Pasūtītājs:			Ķekavas novada pašvaldība				Pasūtījuma Nr. 21-27/12/4	
Projektētājs:  			Projekts:  Gājēju ietves un luksofora izbūve Pļavniekkalna ielā, Katlakalnā					
			Rasējums:  Vispārējie rādītāji					
Būvproj.vad.	Būvproj.daļ.vad.	Izstrādāja	Datums	Arhīva Nr.	Mērogs	Stadija	Rasējuma Nr.	Lapu sk.
I. Gorda	A.Urtāns	A.Urtāns	16.08.2012	27-12		TP	LKT-01	10 / 10