

# Markas ŪK rasējumu saraksts

Nr.	Nosaukums	Apz.
1.	Vispārīgo rādītāju lapa	ŪK-1
2.	1. un 2.stāva plāna fragmenti ar kanalizācijas un ūdensvada tīkliem	ŪK-2
3.	Kanalizācijas sistēmas aksonometrija	ŪK-3
4.	Ūdensapgādes sistēmas aksonometrija	ŪK-4

## BŪVNICĪBAI NEPIECIEŠAMO IZSTRĀDĀJUMU SARAKSTS

Nr.p.k.	Nosaukums/marka	Mērv.	Daudzums
1	Sēdpods ar skalojamo tvertne	kpl.	1
2	Roku mazgātne fajansa	kpl.	1
3	Duša (Jaucājkrāns, paliknis mazgājamiem līdzekļiem)	kpl.	1
4	Dušas traps Ø110	kpl.	1
5	Traps Ø110	kpl.	1
6	Tīrīšanas lūka	kpl.	2
7	Čuguna kanalizācijas caurule Ø100mm	m	10
8	Polipropilēna caurules PPR De50	m	34

## NORĀDĪJUMI

Kanalizācijas caurulēm augstuma atzīme dabā līdz teknei.  
 Ūdensvada caurulēm augstuma atzīme dabā līdz caurules augšai.  
 Pievienojuma vietās pie santehnikas iekārtām uzstādīt ventīļus, ja pievienojumam tāds nav uzstādīts pie sadales kolektora.  
 Horizontālie cauruļvadi, kuri izbūvējami grīdas konstrukcijā ievietojami aizsargcaurulē. Aukstā un karstā ūdens cauruļvadiem un to armatūrai, veidgabaliem ir jābūt ne zemāk kā PN 10 spiediena klases.

Kanalizācijas cauruļvadu De110 minimālais kritums 2cm/1m

## PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI

- K1 — Projektējamā fekālā kanalizācija
- — Projektējamā ārējā kanalizācija
- U1 — Ārējais ūdensvads
- U1 — Projektējamais aukstā ūdens cauruļvads
- PPR De50 Polipropilēna caurules ārējais diametrs
- Ø100 Čuguna kanalizācijas caurule Ø100mm
- ← Kanalizācijas plūsmas virziens
- D1.1 Dušas nomaiņa
- Rm1.1 Roku mazgātnes nomaiņa
- K1.1 Klozetpoda ar skalošanas tvertni nomaiņa
- Tr1.1 Trapa nomaiņa
- Tr2.1 Projektējamais traps
- TL2.1 Projektējamā tīrīšanas lūka
- 0.87 — Augstuma atzīme

## IZMANTOTO DOKUMENTU UN NORMATĪVU SARAKSTS

- Būvniecības likums
- Aizsargjoslu likums
- MK noteikumi Nr. 500 "Vispārīgie būvnoteikumi"
- MK noteikumi Nr. 529 "Ēku būvnoteikumi"
- MK noteikumi Nr.253 "Atsevišķu inženierbūvju būvnoteikumi"
- LBN 201-15 "Būvju ugunsdrošība"
- LBN 202-15 "Būvprojekta saturs un noformēšana"
- LBN 003-15 "Būvklimalatoloģija"
- LBN 221-15 "Ēku iekšējais ūdensvads un kanalizācija"
- LVS EN ISO 6412-3:1996 "Tehniskie rasējumi"
- LVS ISO 4067-1:2000 "Rasējumi. Instalācijas."

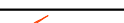
## Būvprojekta daļas vadītāja apliecinājums

Šā būvprojekta \_\_\_\_\_ ŪK \_\_\_\_\_ daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta daļas vadītājs Vika Siņicina-Kuļka, 3-00672  
 (vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)

24.08.2017

(datums)

<div><div>SIA" C PROJEKTI"</div><div>Ziedu iela 4, Madona</div><div>Tālr: 29455017</div></div>				Projekta nosaukums  Katlumājas pārbūve Ozolos, Liezeres pagastā, Madonas novadā		Stadija		BP		
						Lapas		4		
						Rasējuma	Marka		ŪK	
							Numurs		1	
	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Rasējuma nosaukums vai apraksts  Vispārīgo rādītāju lapa		Mērogs		b:m		
Būvpr.vad.	I. Ketlere-Krūmiņa		24.08.2017.			Pasūtījuma Nr. 03/2017/04				
Būvpr.d.vad.	V.Siņicina-Kulķa		24.08.2017.			Arhīva Nr. CP-2017/07/04/5				
Izstrādāja	V.Siņicina-Kulķa		24.08.2017.							