

UKT

ŪDENSAPGĀDES UN KANALIZĀCIJAS (ĀRĒJĀ) SISTĒMU IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

Nr.p.k.	Būvdarbu veids, konstruktīvā elementa nosaukums	Marka, izmēri	Mērvienība	Daudzums	Piezīmes
Sadzīves kanalizācija (K1)					
1	PP sadzīves kanalizācijas caurule ar uznavu un gumijas blīvgredzenu, SN8, DN/OD160, H÷2.0m	OD110	m	8	Tranšejas sienu stiprinājums ar SBH vairogiem
2	PP Sadzīves kanalizācijas diametru pāreja	OD160/110	gb	1	
3	Pievienojuma vieta iepriekšprojektētai skataakai		vieta	1	Precizēt būvniecības laikā
4	Brīdinājuma lente kanalizācijai		kpl	8	
5	Esošās grunts izrakšana un aizvešanas uz atbērtni		m³	10	Tranšejas platums 0,8m
6	Izlīdzinošā kārtā vidēji rupja smilts, frakcijas 8-16mm, h=150mm		m³	1	Tranšejas platums 0,8m
7	Apbērums, blīvēts līdz Dr>90%, materiāls-vidēji rupja smilts, (plastmasas caurulēm blīvēšana ar rokām), h=300mm		m³	2	Tranšejas platums 0,8m
8	Aizpildīšana ar izrakto grunti, blīvējuma pakāpe Dr>95%, vai pievesto materiālu		m³	7	Tranšejas platums 0,8m
9	Izbūvētās sistēmas CCTV videoinspekcija		m	8	
10	Projektēto komunikāciju šķērsošana		vieta	2	
11	Būvprojekta vadīšana, tajā skaitā: izpilddokumentācijas sagatavošana un ģeodēzisko izpildmēriumu veikšana		kpl	1	
12	Gruntsūdens līmeņa pazemināšana		kpl	1	vajadzības gadījumā

Piezīmes:
1. Dotais būvdarbu apjoms saraksts ir informatīvs materiāls, kas jāizvērtē kopā ar būvprojekta daļas rasējumiem un skaidrojošu aprakstu;
2. Iekārtu un materiālu marku var aizvietot ar citiem tehniski analogiem materiāliem, kas nesamazina kopējo sistēmas veikspēju un to iepriekš saskaņojot ar būvprojekta autoriem;
3. Organizācijai, kas slēgs līgumu par attiecīgās inženiersistēmas izbūvi, jāpiedāvā pilns darbu un materiālu komplekts, kas nepieciešams šīs sistēmas izbūvei, palaišanai un nodošanai;
4. Iekārtu un materiālu skaits un izmērs var mainīties atkarībā no citās būvprojekta daļās veiktajām izmaiņām.

Tehniskais izstrādātājs

Būvprojekta sadaļas vadītājs

Elīna Pučure

Elīna Pučure
Sert. Nr. 3-00876
05.12.2025.