

SPECIFIKĀCIJAS

Objekts: Loka maģistrāle, Jelgava

Nr.p.k.	Materiāli un detaļas	Materiāls	PIEZĪMES
1.	2.	3.	4.
Ūdensapgādes tīkli			
1	Esošā grunts	grunts	Būvbedres aizbēršanu ar izrakto grunti drīkst veikt, ja tā atbilst "Autoceļu specifikācijām 2016"dotajiem tehniskajiem rādītājiem un akmeņu u.c. Daļiņu izmēri nav lielāki par 20 mm.
2	Smilts pamatnes ierīkošana un apbēruma kanalizācijai	smilts	nedrīkst saturēt daļiņas lielākas par 20 mm; filtrācijas koeficients ≥ 1
3	Spiedvada PE 100-RC caurule PN10, DN32 un DN63 montāža (h=1,5m)	PE	ražotāja komplektācija
7	Universālais atloku adapters, DCI dažādu DN montāža	ķets	ražotāja komplektācija
7	Pazemes tipa aizbīdnis ar ārējo vītņi un PE uznavu DN 32 un DN 62	ķets	komplektā ar H=2,0-2,50m teleskopiskais pagarinātājķātu servisa aizbīdņiem un IKRINW ielas kapi
8	Pazemes tipa aizbīdnis ar ārējo vītņi un PE uznavu DN 32 un DN 63	ķets	komplektā ar H=1,5-2,0m teleskopiskais pagarinātājķātu servisa aizbīdņiem un IKRINW ielas kapi
13	Atloku trejgabali DCI dažādi DN 100/63 un DN 63/32	ķets	ražotāja komplektācija
14	Uznavu līķņa PE PN10, DN 63/90 ⁰ montāža	ķeta	ražotāja komplektācija
15	Elektrometināma līķņa PE PN10, DN 63/30 ⁰ montāža	ķeta	ražotāja komplektācija
19	Noslēgatlōka DCI DN 350 montāža	ķeta	ražotāja komplektācija
23	Betona balsts cauruļu līķumiem, noslēgatlōkiem,veidgabaliem un hidrantiem	B15 jeb C12/15	līķumiem, noslēgatlōkiem un trejgabaliem (izmēri m x m/m3 - 0,54x0,30/0,10) un Hidranta pamatnes pēdai (izmēri m x m/m3- 0,74x0,30/0,19)
Kanalizācijas tīkli			
1.	2.	3.	4.
1	Esošā grunts	grunts	Būvbedres aizbēršanu ar izrakto grunti drīkst veikt, ja tā atbilst "Autoceļu specifikācijām 2016"dotajiem tehniskajiem rādītājiem un akmeņu u.c. Daļiņu izmēri nav lielāki par 20 mm.
2	Smilts pamatnes ierīkošana un apbēruma kanalizācijai	smilts	nedrīkst saturēt daļiņas lielākas par 20 mm; filtrācijas koeficients ≥ 1
3	Kanalizācijas caurules PP DN160	PP	ražotāja komplektācija, nepieciešamības gadījumā paredzēt blīves
8	Kanalizācijas akas plastm. Vai dzelzsbetona Ø 1000 izbūve; h=2.0...2,50 m	kompl.	Pēc plastmasa akas ražotāja komplektācijas:komplektā ar akas gredzenu, akas pamatni un konusu, ķuguna vāku,augstuma regulēšanas dzelzsbetona gredzeniem, blīvgumiju, hidroizolētu visā garumā. Pēc dzelzsbetona akas ražotāja komplektācijas: komplektā

9	Kanalizācijas akas plastm. Ø 600 un Ø 400 izbūve; h=1.0...2,00 m	kompl.	Pēc plastmasa akas ražotāja komplektācijas: komplektā ar akas gredzenu, akas pamatni un konusu, čuguna vāku, augstuma regulēšanas dzelzbetona gredzeniem, blīvgumiju, hidroizolētu visā garumā.
12	Betons C12/15 līkumu balstu un aku betonēšanai	B15 jeb C12/15	līkumiem un akām, pieslēgumiem (izmēri m x m/m ³ - 0,54x0,30/0,10)

Sastādīja:

D.leviņa