

korito priključnega jarka se očisti na dolžini cca 5m, utrdi in zavaruje s kamnom deb. 20-40cm

korito jarka se očisti na dolžini cca 10m, utrdi in zavaruje s kamnom deb. 20-40cm

korito jarka se očisti, utrdi in zavaruje s kamnom deb. 20-40cm; dolžine cca 18m

obst. prepušč. se obnovi z ABC DN600mm

IZTOK IZ ZBDV

cevi DN250mm za dušenje odтока

ZBDV ABC 1200mm



IP44

513/3

1346/10

1346/11

Naziv jaška in razdalja	C621	14.51	C646	7.43	C647	
Kote terena	0+000.0	238.97	0+014.5	240.59	0+021.9	241.48
Stacionaža						

datum		opis spremembe	
		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> Razvojni center inženiringa Celje, d.o.o. </div>	
		Izsevalec: projektne dokumentacije Razvojni center inženiringa Celje, d.o.o. Teharska cesta 40 3000 Celje, Slovenija tel. 03425-2121 mail: info@rci.si	
		IZS 1023	
objekt Izgradnja vodovodnega omrežja (Rimske Toplice - Laško) in kanalizacije Strmca - Udmot, 1.faza del objekta Kanalizacija Strmca (aglomeracija ID 8550)		odgovorni vodja projekta Matija JURKO, univ.dipl.inž.VKI identifikacijska številka K-3745	
naročnik  Občina Laško Mestna ulica 2 3270 Laško		odgovorni projektant Matija JURKO, univ.dipl.inž.VKI identifikacijska številka K-3745	
načrt 2/ gradbeni načrt		vrsta projekta/faza PZI	
številka projekta V-1140/2020		projektant Petra Dorn, grad.teh. datum spremembe	
št. risbe		oznaka risbe	
02.12.01		/	
UREDITEV JARKA IN PREPUSTA NA IZTOKU ZBVD			