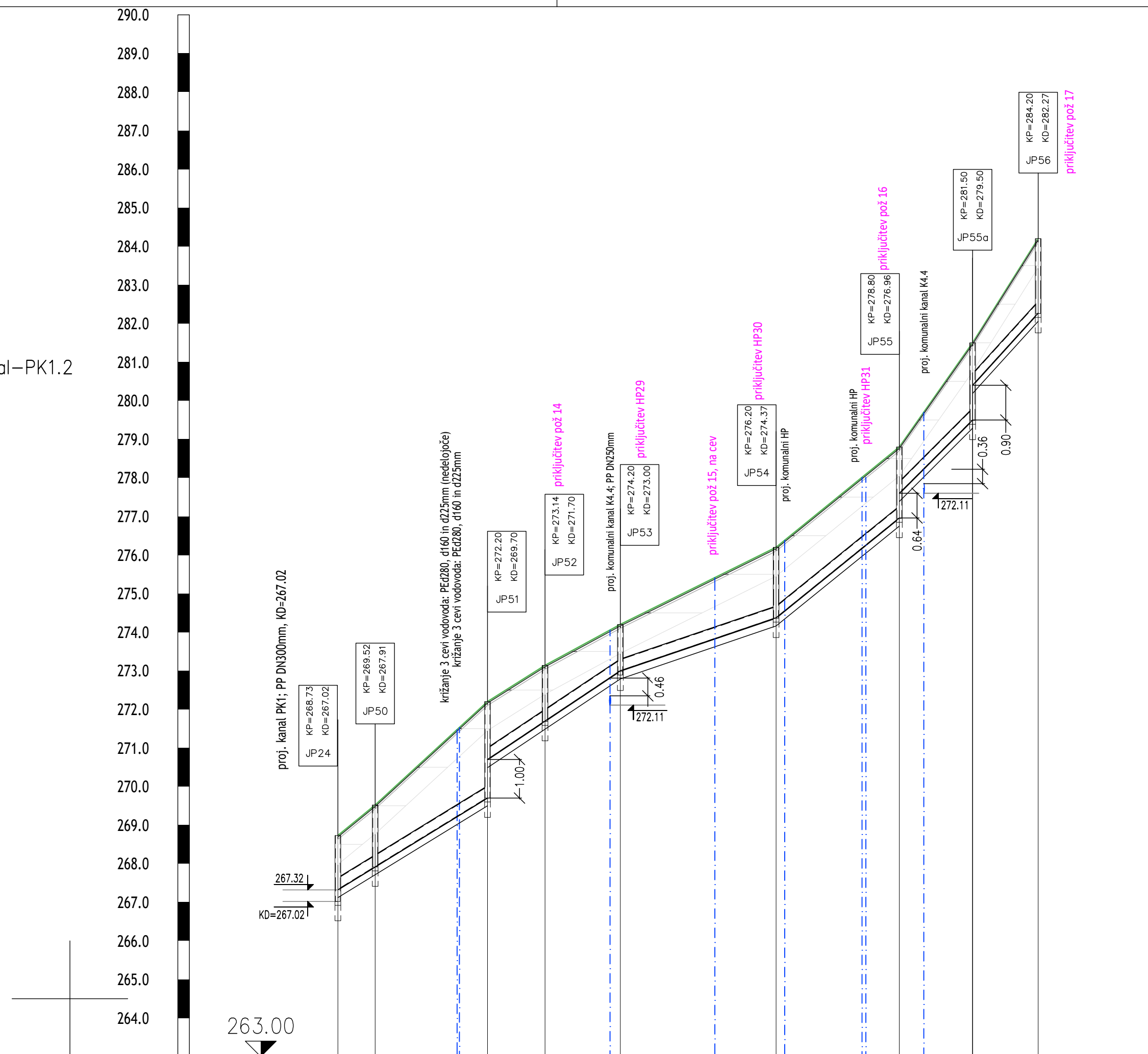



M: 1:1000/100




Naziv jaška in razdalja	9.66 JP24 JP50 29.12 JP51 14.92 JP52 19.52 JP53 40.38 JP54 31.95 JP55 19.00 17.00 JP55a JP56													
Kote terena	268.73 269.52 272.20 273.14 274.20 276.20 278.80 281.50 284.20													
Kote nivelete	267.32 267.91 269.70 270.70 271.70 273.00 274.37 276.96 277.60 279.50 280.40 282.27													
Globina dna cevi	1.41 1.61 2.50 1.46 1.21 1.84 1.85 2.01 1.94													
Stacionaža	0+000.0 0+009.7 0+038.8 0+053.7 0+073.2 0+113.6 0+145.5 0+164.5 0+181.5													
Material/premer cevi/dolžina	PP DN 300mm-SN12 l=181.55m													
Padec nivelete	i=61.37‰ i=66.79‰ i=34.00‰ i=81.00‰ i=100.00‰ i=110.00‰													

datum	opis spremembe





**Razvojni  
center  
inženiringi  
Celje d.o.o.**

izdelovalec projektne dokumentacije  
Razvojni center INŽENIRINGI Celje, d.o.o.  
Teharska cesta 40  
3000 Celje, Slovenija  
tel. 03/425-2121 mail: info@rci.si

objekt  
Izgradnja vodovodnega omrežja  
(Rimske Toplice - Laško) in  
kanalizacije Strmca - Udmat, 1.faza  
  
del objekta  
Kanalizacija Strmca (aglomeracija ID 8550)  
  
investitor  
 Občina Laško  
Mestna ulica 2  
3270 Laško  
  
načrt  
2/ gradbeni načrt  
  
številka projekta  
V-1140/2020

vrsta projekta/faza  
PZI  
  
številka načrta  
V-1140.21/2020

odgovorni vodja projekta  
MATIJA JURKO, univ.dipl.inž.VKI  
  
identifikacijska številka  
G-3745  
  
odgovorni projektant  
MATIJA JURKO, univ.dipl.inž.VKI  
  
identifikacijska številka  
G-3745  
  
projektant  
Petra Dorn, g.t.  
  
datum spremembe

IZS 1023  
  
podpis  
  
  
datum  
julij 2020  
  
podpis  
  
  
datum  
julij 2020  
  
podpis

št.risbe	merilo	oznaka risbe
02.09.05	1:1000/100	VZDOLŽNI PROFIL PADAVINSKEGA KANALA PK1.2