

Koordinační situace:

měř.: 1 : 500



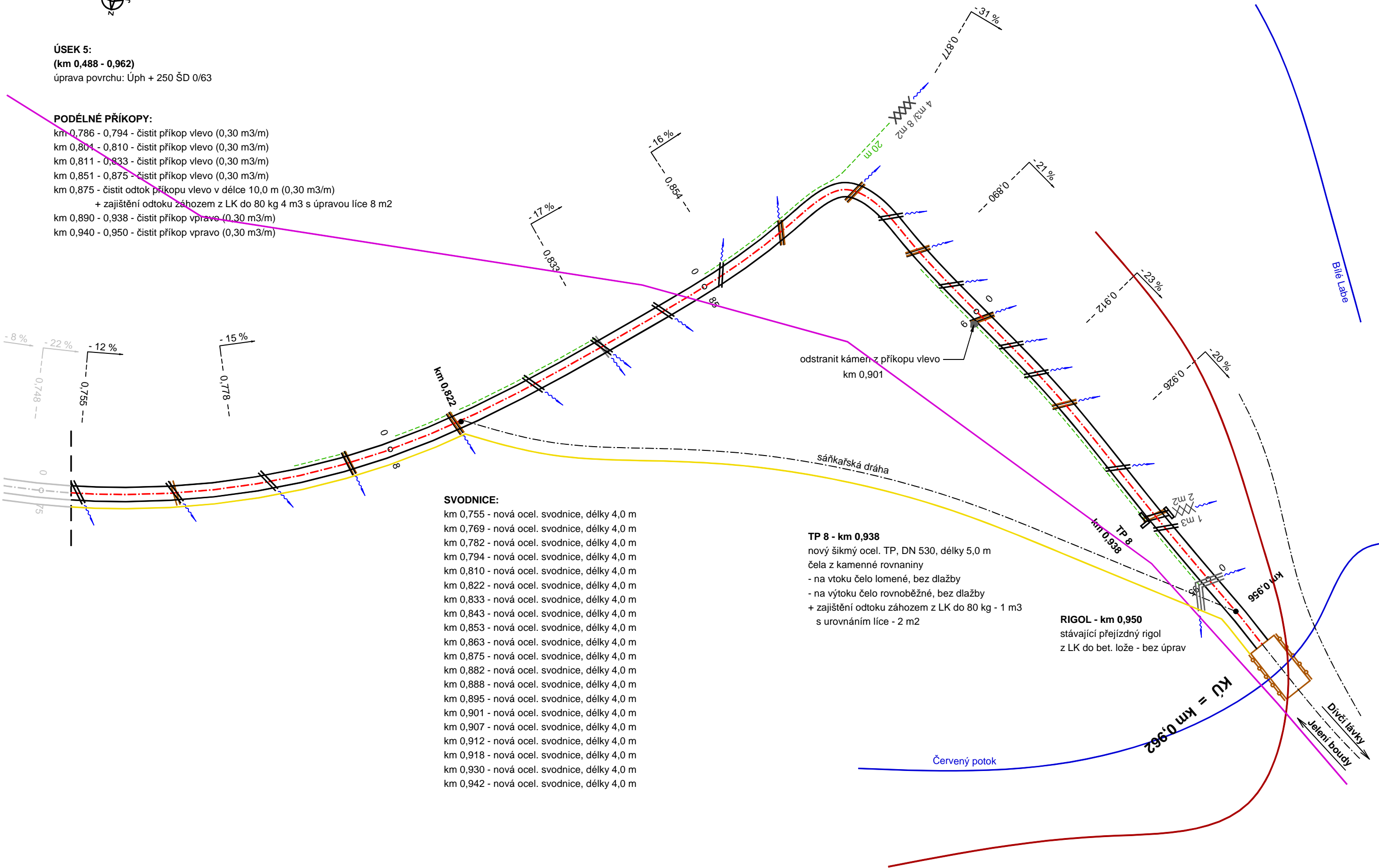
ÚSEK 5:

(km 0,488 - 0,962)

úprava povrchu: Úph + 250 ŠD 0/63

PODÉLNÉ PŘÍKOPY:

- km 0,786 - 0,794 - čistit příkop vlevo (0,30 m3/m)
- km 0,804 - 0,810 - čistit příkop vlevo (0,30 m3/m)
- km 0,811 - 0,833 - čistit příkop vlevo (0,30 m3/m)
- km 0,851 - 0,875 - čistit příkop vlevo (0,30 m3/m)
- km 0,875 - čistit odtok příkopu vlevo v délce 10,0 m (0,30 m3/m)
+ zajištění odtoku záhozem z LK do 80 kg 4 m3 s úpravou líce 8 m2
- km 0,890 - 0,938 - čistit příkop vpravo (0,30 m3/m)
- km 0,940 - 0,950 - čistit příkop vpravo (0,30 m3/m)



SVODNICE:

- km 0,755 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,769 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,782 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,794 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,810 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,822 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,833 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,843 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,853 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,863 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,875 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,882 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,888 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,895 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,901 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,907 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,912 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,918 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,930 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m
- km 0,942 - nová ocel. svodnice, délky 4,0 m

TP 8 - km 0,938

- nový šikmý ocel. TP, DN 530, délky 5,0 m
- čela z kamenné rovnaniny
- na vtoku čelo lomené, bez dlažby
- na výtoku čelo rovnoběžné, bez dlažby
- + zajištění odtoku záhozem z LK do 80 kg - 1 m3
- s urovnáním líce - 2 m2

RIGOL - km 0,950

- stávající přejízdny rigol
- z LK do bet. lože - bez úprav