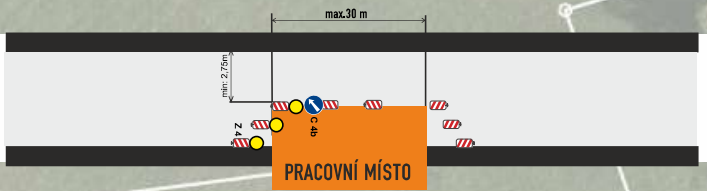


NÁVRH PŘECHODNÉ ÚPRAVY PROVOZU
NA POZEMNÍCH KOMUNIKACÍCH
SITUACE PŘÍLOHA č. 1/1.3 ke zn. RK20260268
Zpracoval dne 26.03.2026
Jiří Lorenc: +420 608 642 967; e-mail: info@lora.cz
LETAS s.r.o.
5. květen 1378, 616 01 Rychov nad Kněžnou

DD230 – skupina komunikace O1
Pracovní místo na pozemní komunikaci s malým dopravním zařízením
– posuvné pracovní místo otevřený výkop, startovací jámy, atd.



PŘEKOP VOZOVKY po 1/2

KRPH-32128-2/ČJ-2026-050706

por. Bc. Michal Kučár, DiS.
Kontakť
ÚZEMNÍ ODBOR RYCHNOV NAD KNĚŽNOU
Dopravní inspektorat
Zbořovská 1340
516 01 Rychnov nad Kněžnou, spol. s r.o. Michal Kučár, DiS.


Lets

NÁVRH PŘECHODNÉ ÚPRAVY PROVOZU
NA POZEMNÍCH KOMUNIKACÍCH
SITUACE PŘÍLOHA č. 2/3 ke zn. RK20260268

Zpracoval dne 25.03.2026
391 Lorenc: +420 608 642 987; e-mail: info@lorenc.cz
LETS, s.r.o.
8. květen 1378, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

A_03

03_A

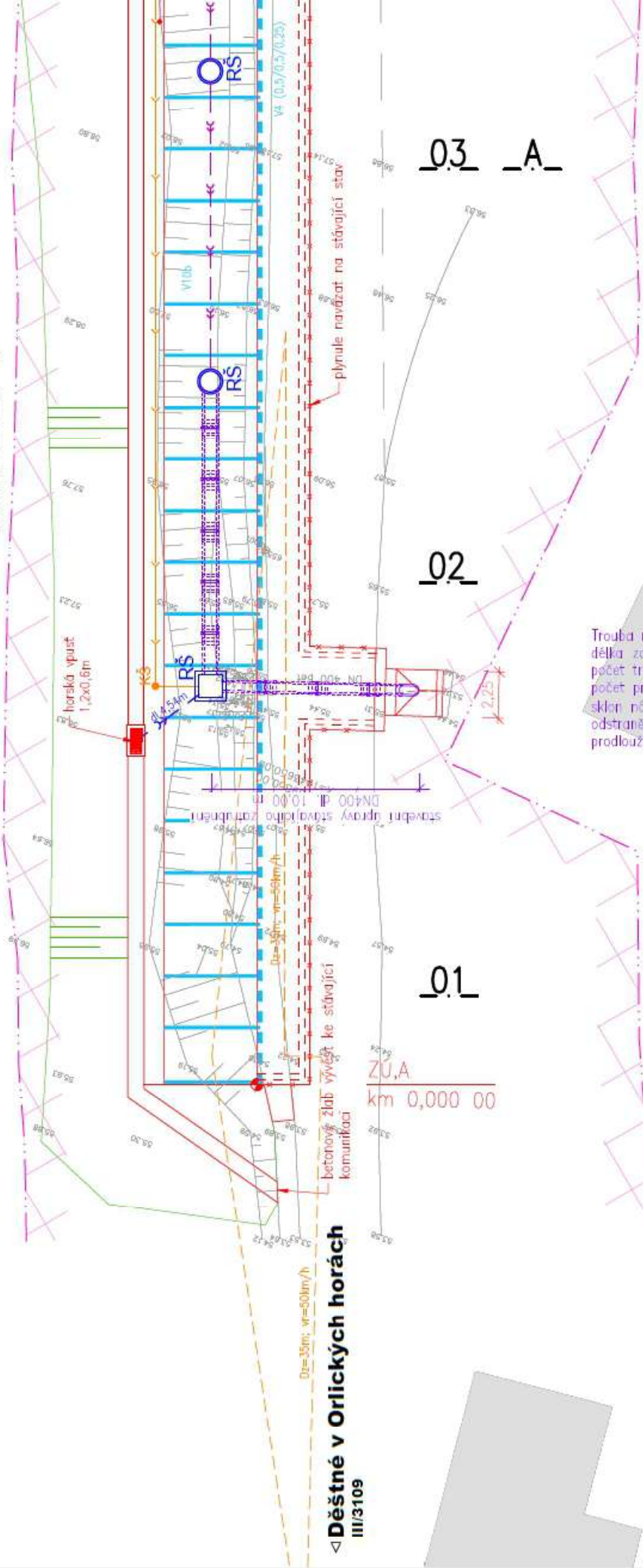
Trouba např. TZH-Q DN600
délka zatrubnění 14,75m
počet trub 6 ks
počet prahů 12 ks
sklon nátoku/výtoku z RS
odstranění stáv. zatrub. NE
prodloužení stáv. zatrub. NE

02

02

01

01



Trouba např. TZH-Q DN400
délka zatrubnění 10,0m
počet trub 4 ks
počet prahů 8 ks
sklon nátoku/výtoku šikmě
odstranění stáv. zatrub. ANO
prodloužení stáv. zatrub. ANO

< Děštné v Orlických horách
III/3109

D_{st}=15mm; v_{st}=50l/m²/h

betonový žlab výhled ke stávající komunikaci

ZU,A
km 0,000 00

stavební úprava stávajícího zatrubnění DN400 l_{st} 10,00 m

DN 300 per

horská vpust 1,2x0,6m

plynuje navázat na stávající stav

VA (0,5/0,5/0,25)

V10b

RS

RS

RS

RS

RS

RS

RS