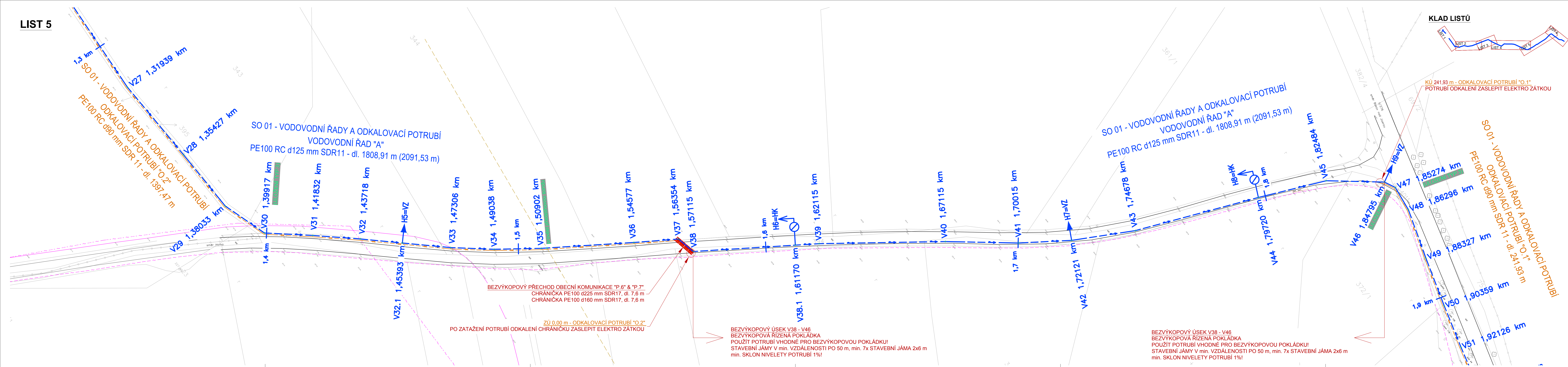


LIST 5



BEZVÝKOPOVÝ PŘECHOD OBEČNÍ KOMUNIKACE "P.6" & "P.7"
CHRÁNIČKA PE100 d225 mm SDR17, dl. 7,6 m
CHRÁNIČKA PE100 d160 mm SDR17, dl. 7,6 m

ZÚ 0,00 m - ODKALOVACÍ POTRUBÍ "O.2"
PO ZATAŽENÍ POTRUBÍ ODKALENÍ CHRÁNIČKU ZASLEPIT ELEKTRO ZÁTKOU

BEZVÝKOPOVÝ ÚSEK V38 - V46
BEZVÝKOPOVÁ ŘÍZENÁ POKLÁDKA
POUŽIT POTRUBÍ VHDNÉ PRO BEZVÝKOPOVOU POKLÁDKU!
STAVEBNÍ JÁMY V min. VZDÁLENOSTI PO 50 m, min. 7x STAVEBNÍ JÁMA 2x6 m
min. SKLON NIVELETY POTRUBÍ 1%!

BEZVÝKOPOVÝ ÚSEK V38 - V46
BEZVÝKOPOVÁ ŘÍZENÁ POKLÁDKA
POUŽIT POTRUBÍ VHDNÉ PRO BEZVÝKOPOVOU POKLÁDKU!
STAVEBNÍ JÁMY V min. VZDÁLENOSTI PO 50 m, min. 7x STAVEBNÍ JÁMA 2x6 m
min. SKLON NIVELETY POTRUBÍ 1%!

KU 241,93 m - ODKALOVACÍ POTRUBÍ "O.1"
POTRUBÍ ODKALENÍ ZASLEPIT ELEKTRO ZÁTKOU

SO 01 - VODOVODNÍ ŘADY A ODKALOVACÍ POTRUBÍ
PE100 RC d90 mm SDR 11 - dl. 241,93 m

SO 01 - VODOVODNÍ ŘADY A ODKALOVACÍ POTRUBÍ
VODOVODNÍ ŘAD "A"
PE100 RC d125 mm SDR11 - dl. 1808,91 m (2091,53 m)

SO 01 - VODOVODNÍ ŘADY A ODKALOVACÍ POTRUBÍ
VODOVODNÍ ŘAD "A"
PE100 RC d125 mm SDR11 - dl. 1808,91 m (2091,53 m)