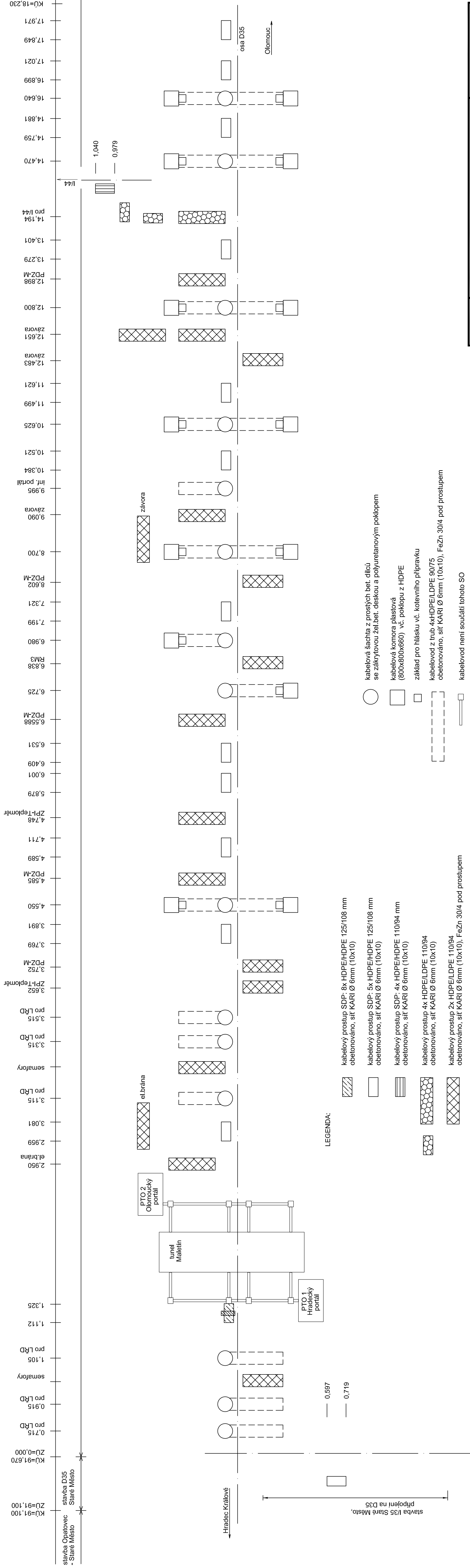













# SCHÉMA



## LEGENDA:

-  kabelový vstup SDP: 8x HDPE/HDPE 125/108 mm obetonováno, síť KARI Ø 6mm (10x10)
-  kabelový vstup SDP: 5x HDPE/HDPE 125/108 mm obetonováno, síť KARI Ø 6mm (10x10)
-  kabelový vstup SDP: 4x HDPE/HDPE 110/94 mm obetonováno, síť KARI Ø 6mm (10x10)
-  kabelový vstup 4x HDPE/LDPE 110/94 obetonováno, síť KARI Ø 6mm (10x10)
-  kabelový vstup 2x HDPE/LDPE 110/94 obetonováno, síť KARI Ø 6mm (10x10), FeZn 30/4 pod prostupem
-  kabelová šachta v místě přejezdu SDP
-  kabelová šachta z prostých bet. dílců se zakrytou železobetonovou deskou a polyuretanovým poklopem
-  kabelová komora plastová (800x800x660) vč. poklopu z HDPE
-  základ pro hlásku vč. kotevního přípravku
-  kabelovod z trub 4xHDPE/LDPE 90/75 obetonováno, síť KARI Ø 6mm (10x10), FeZn 30/4 pod prostupem
-  kabelovod není součástí tohoto SO