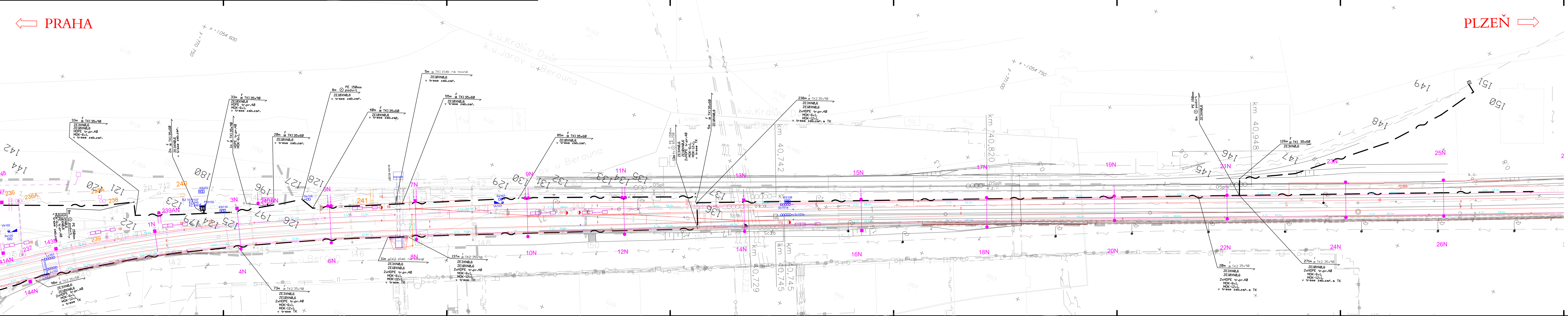


← PRAHA

PLZEŇ →



LEGENDA:

- trasa nových sdělovacích vedení (MK)
- hloubka a šířka výkopu
- uložení kabelového vedení do kabelového žlabu a označení folií
- zatáčení kabelového vedení do PE trubky

Silné popisy - prováděno v rámci tohoto PS

Tenké popisy - prováděno v rámci jiných PS

POZNÁMKA:

Před započítáním stavby a prováděním výkopů kabelových rýh a ostatních zemních prací (výkopů jam pro VTO a kabel.komory apod.) je nutné provést jednotlivými správci těchto sítí jejich přesné výtččení a tím zabránit jejich případnému poškození.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:

S - JTSK. VÝŠKOVÝ SYSTÉM:

Bpv

PRO VYTÝČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTÝČOVACÍ SÍŤ STAVBY

PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE ČSN 730420-1, ČSN 730420-2

SEZNAM VYTÝČOVANÝCH BODŮ - SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA

ČISTOPIS DOKUMENTACE 11/2015

Souřadnicový systém S-JTSK

Výškový systém Bpv

Změna:      Název změny:      Datum:      Provedl:      Podpis:     

Investor, objednatel:      Správa železniční dopravní cesty, státní organizace      Kontaktní adresa:      Správa železniční dopravní cesty, s.o.     

Diážená 1003/7      Sládečnická 278/1955,     

110 00 Praha 1      Sokolovská 278/1955,     

190 00 Praha 9     

Životitel částí dokumentace:      SUDOP PRAHA a.s.     

Olšanská 1a, 130 80 Praha 3     

tel.: +420 267 094 111     

fax: +420 224 230 316     

e-mail: praha@sudop.cz     

Suprava číslo:     

METROPROJEKT Praha a.s.     

nám. I. P. Pavlova 2/1786     

120 00 Praha 2     

generální ředitel: Ing. David Krása     

tel.: +420 296 154 105     

www.metroprojekt.cz     

info@metroprojekt.cz     

HIP:      Ing. Jaroslav Janeček     

tel.: +420 296 154 302     

Stupeň:      PS (DSP)     

Zpracovatelství úprav:      208 - středisko elektrotechniky, trakce,     

sdělovací a zabezpečovací techniky     

tel.: +420 267 094 146     

Vedoucí úprav:      Ing. Martin Raibor     

Název části díla:      ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ     

MÍSTNÍ KABELIZACE     

PS 13-22-01 ŽST Beroun - místní kabelizace     

D.2.1     

D.2.1.1     

000     

Číslo příl.:     

419     

14      6380      004      02      01      01