



- VYSVĚTLIVKY:
- trasa DOK, VV a trasek HDPE
 - zařízení realizované v rámci PS 701
 - zařízení realizované v rámci jiných PS a SO této stopy
 - produktovod
 - meliorace
 - kanalizace
 - vodovod
 - plyn
 - kabely - sdělovací
 - kabely - zabezpečovací
 - kabely NN, VN, VN

POZNÁMKA:
Před začátkem staveb a provedení výkopů kabelových rýh a ostatních zemních prací je třeba provést geodetické měření a vyhodnocení stávajícího stavu. Při provádění prací je třeba dbát na ochranu stávajícího inženýrského zařízení a jeho případnému poškození. Při definitivním situovaní kabelové trasy je nutno vždy zohlednit stávající podzemní sítě.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
±0,000 = xxx.xx m n. m.

Číslo změny	Obsah změny	Datum změny
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Projektant:
SZDC
Stavba inženýrské dokumentace, s.r.o.
Dlažbová 1003/7, 110 00 Praha 1
Svatoplukova 278/1955, 80 00 Praha 9

Generální projektant:
SUDOP PRAHA a.s.
Olasní
IČ: 420 224 230 316
Ing. Oldřich Horka
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Oldřich Horka
Grafický projekt:
Ing. Oldřich Horka
e-mail: praha@sudop.cz

Středisko:
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SĎELOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí oddělení:
Ing. Martin Raber

Kontrola:
Ing. Oldřich Horka

Ing. Martin Raber

Ing. Ales Reiterman

Ing. Ales Reiterman

Ing. Ales Reiterman

Ing. Ales Reiterman

Ing. Ales Reiterman

Ing. Ales Reiterman

Ing. Ales Reiterman

Ing. Ales Reiterman

Ing. Ales Reiterman

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701

PS 701