

SITUACE KABELIZACE

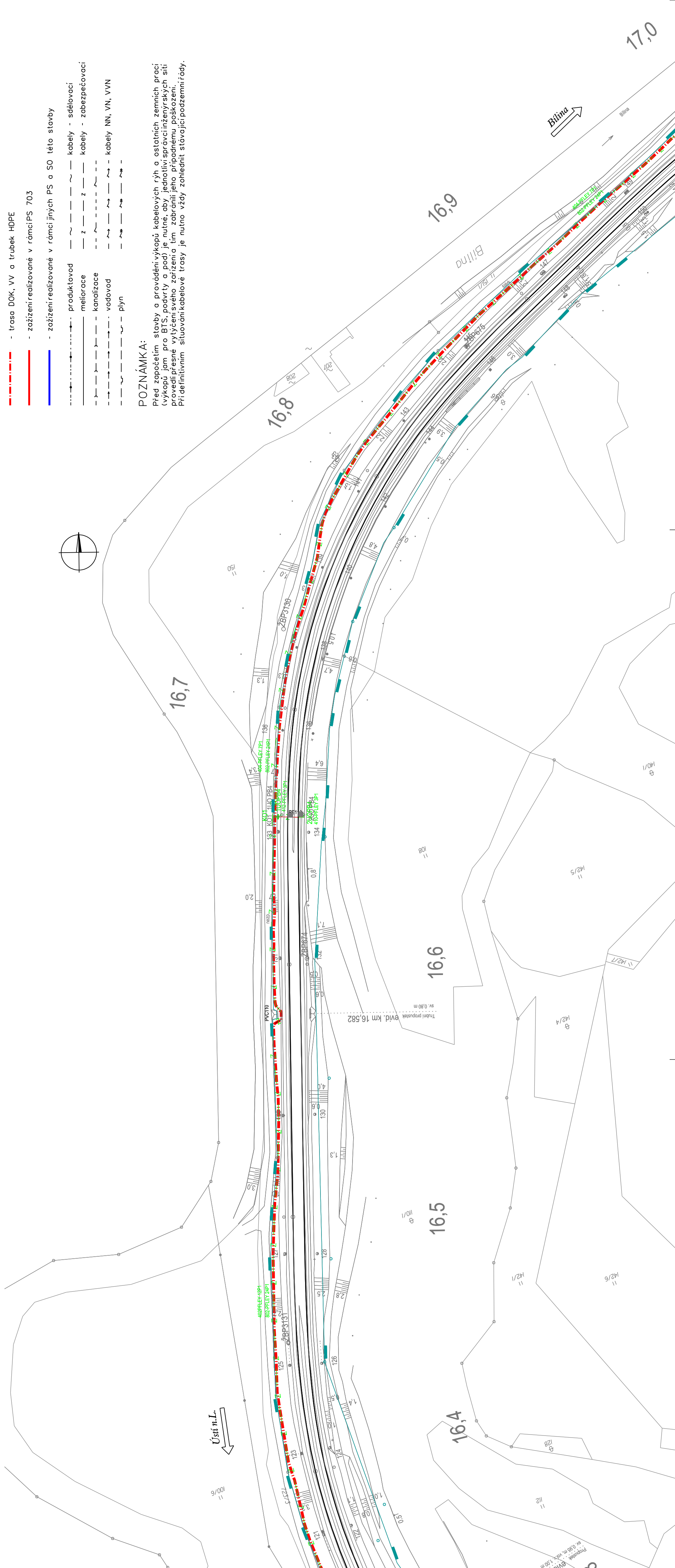
PS 703 DOK V ÚSEKU ÚSTÍN. L. ST. 5 ÚPOŘINY - SVĚTEC

VYSVĚTLIVKY:

- trasa DOK, VV a trubek HDPE
- zařízení realizované v rámci PS 703
- zařízení realizované v rámci jiných PS a SO této stavby
- produktovod
- meliorace
- kanalizace
- vodovod
- plyn
- kabely - sdělovací
- kabely - zabezpečovací


POZNÁMKA:


Před započítím stavby a provádění výkopů kabelových rýh a ostatních zemních prací (výkopů jam pro BTS, podvrtý a pod) je nutné, aby jednotliví správci inženýrských sítí provedli přesné vytyčení svého zařízení a tím zabránili jeho případnému poškození. Při definitivním situování 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	-	-

**Investor:**




Správa železniční dopravní cesty,
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavební správa západ se sídlem v Praze
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9


**Generální projektant:**



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

**Hlavní inženýr projektu:**

ING. OLDŘICH HORA

**Garant profese:**

ING. OLDŘICH HORA

Sřadisko:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY	
Vedoucí sřadiska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Kontroloval:
ING. MARTIN PAIBR	ALES REITERMAN	ALES REITERMAN

Název akce:	Číslo smlouvy:
GSM-R ÚSTÍ NAD LABEM - CHOMUTOV	17 035 208
Projektový stupeň:	DUR

Část:	Datum:
ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	03/2019
D.2.7 KABELIZACE	Číslo části:
PS 703 DOK V ÚSEKU ÚSTÍN. L. ST. 5 ÚPOŘINY - SVĚTEC	D.2.7
Název přílohy:	Měřítko:
	1:1000
	Číslo přílohy:
	4A4

SITUACE, PS 703