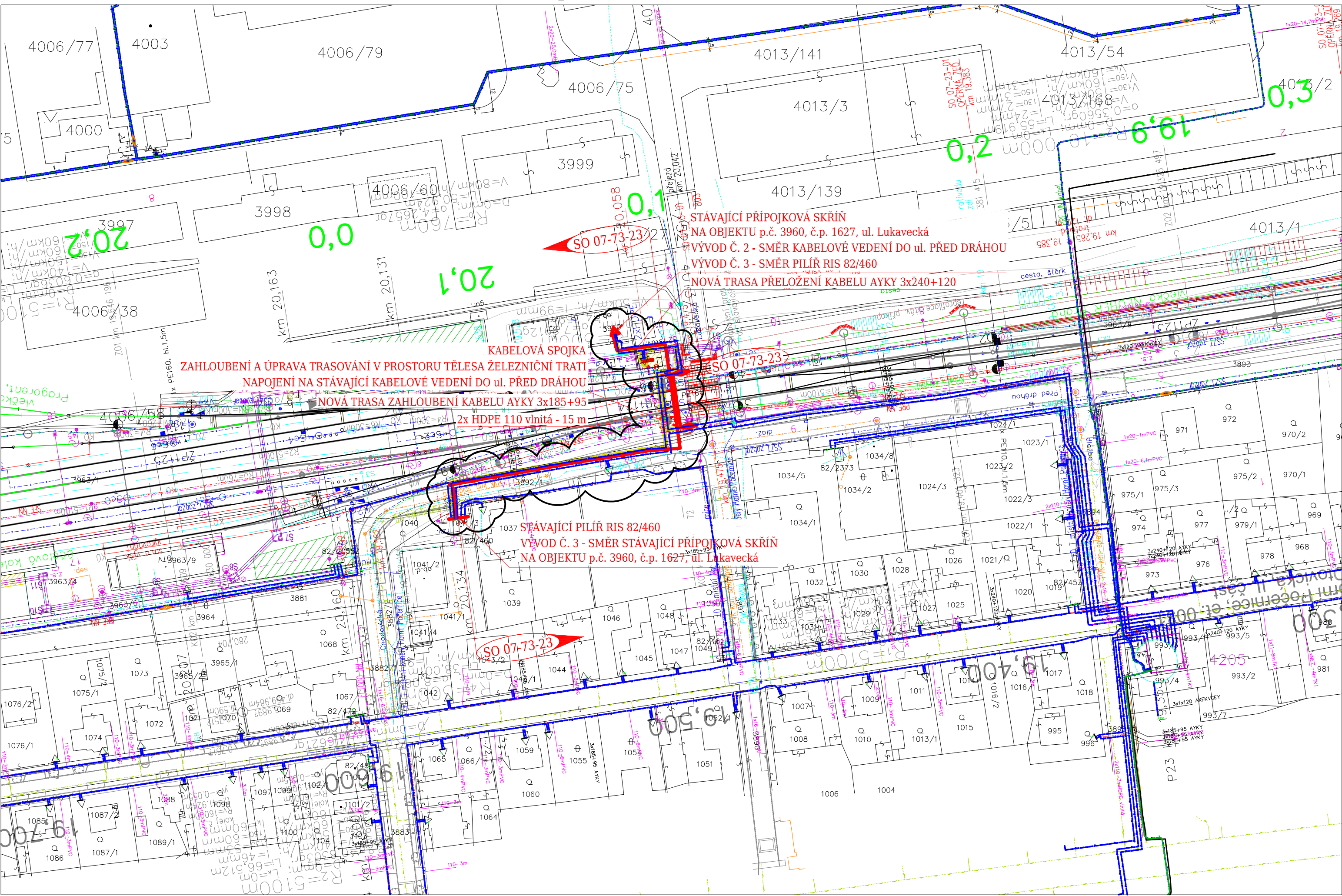


ŽST Praha Horní Počernice, km 19,484 - 19,557 - úprava vedení nn PRE



- LEGENDA ÚPRAV VEDENÍ PRE:
- DEMONTÁŽ (PŘELOŽKA) STÁVAJÍCÍ TRASY
 - NAVROVANÁ NOVÁ TRASA VEDENÍ
 - PODVRT/KŘÍŽENÍ (ULOŽENÍ V KABELOVÉ CHRÁNICI)
 - SPOJKOVISTĚ NN - KABELOVÁ SPOJKA
 - PŘÍPOJKOVÁ/ROZPOJOVACÍ SKŘIŇ
 - PROSTOR DOTČENÝ STAVBOU

- LEGENDA INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PRE:
- PRE - VENKOVNÍ VEDENÍ PROVOZ
 - PRE - KABELOVÉ VEDENÍ PROVOZ
 - PRE - VENKOVNÍ VEDENÍ 110kV PROVOZ
 - PRE - TRASA KABELU SDEL PROVOZ
 - PRE - KABEL OPTICKÝ TUNEL PROVOZ
 - PRE - SDK OPTICKÝ KABEL PROVOZ
 - PRE - TRASA KABELU OPTO PROVOZ
 - PRE - TRASA KABELU VN PROVOZ
 - PRE - KABEL TUNEL VN PROVOZ
 - PRE - KZL PROVOZ
 - PRE - SDK METALICKÝ KABEL PROVOZ
 - PRE - SDK OPTICKÝ KABEL VÝSTAVBA
 - PRE - KABELOVÉ VEDENÍ VÝSTAVBA
 - PRE - ST TUNEL
 - PRE - TRASA KABELU SDEL VYŘAZENO
 - PRE - SDK METALICKÝ KABEL VYŘAZENO
 - PRE - KABEL TUNEL VN VYŘAZENO
 - PRE - TRASA KABELU VN VYŘAZENO
 - PRE - KABELOVÉ VEDENÍ VYŘAZENO

- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- PRE - NN
 - PRE - NN venkovní
 - PRE - OPTO provoz
 - PRE - OPTO SDK provoz
 - PRE - SDK výstavba
 - PRE - SDK
 - PRE - SDK trasa kabelu
 - PRE - VN kabel
 - PRE - VVN 110kV venkovní
 - PRE - VVN nadzemní
 - CETIN - nadzemní
 - CETIN - radiová síť
 - CETIN - STP neznámá poloha
 - CETIN - STP zaměřená poloha
 - ČEZ - NN podzemní do 1kV
 - ČEZ - VN nadzemní do 35kV
 - ČEZ - VN podzemní do 35kV
 - PVK - kanalizace dešťová
 - PVK - kanalizace splašková
 - PVK - vodovod
 - SEE - NN
 - SSZT - sdělovací
 - SSZT - zabezpečovací
 - TSK - sdělovací
 - Pražská plynárenská - NTL
 - Pražská plynárenská - STL
 - Pražská plynárenská - VTL
 - Dial Telecom - sdělovací optický kabel
 - UPC - kabelová trasa
 - DP DCM - ochranné pásmo metra

- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- SITEL - sdělovací
 - OPTILINE - sdělovací
 - ČD T - DK Praha - Lysá n. L.
 - ČD T - DK Praha - Všetaty
 - ČD T - OK Praha - Neratovice
 - ČD T - OK Vysočany - Č. Most
 - ČD T - TK-2HDPE odb. Skály - Satalice
 - ČD T - TK-DOK Vysočany - odb. Skály
 - ELTODD - NN
 - SPÚ - hlavní odvodň. zařízení HOZ MB
 - Pražská tepelárenská - rozvody
 - Pražská tepelárenská - sdělovací
 - ČSD - NN
 - ČSD - sdělovací
 - ČSD - VN
 - SBBH - kanalizace
 - SBBH - vodovod
 - RSM - kanalizace
 - RSM - vodovod
 - RSM - plyn
 - NET4GAS - optický kabel
 - NET4GAS - metalický kabel
 - NET4GAS - VTL
 - T-Mobile - optický kabel
 - Č. Radiokomunikace - optický kabel
 - Turk Telekom International - sdělovací
 - Obec Zeleneč vodovod
 - Obec Zeleneč kanalizace
 - Obec Zeleneč NN

AKTUALIZACE 03/2016		
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, s.o.
		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
		Stavební správa západ
		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. MICHAL MEČL
		Garant profese:

Zpracovatel části:		E.1.5.2 SILNOPROUD
		SUDOP ENERGO
		Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
		tel.: +420 267 094 628
		mob.: +420 777 703 605
		e-mail: plechaty@sudopenergo.cz

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. ZDENĚK PEŠAVA	ING. PETR WERNER	MARTIN PLECHATÝ	MARTIN PLECHATÝ

Název akce:		Číslo smlouvy:
OPTIMALIZACE TRAŤOVÉHO ÚSEKU		15 086 201
MSTĚTICE (MIMO) - PRAHA-VYSOČANY (VČETNĚ)		Projektový stupeň:
		PD
Část:		Datum:
SO 07-73-23		08/2016
ŽST Praha Horní Počernice		Číslo části:
km 19,484 - 19,557 - úprava vedení nn PRE		SO 07-73-23
Název přílohy:		Měřítko:
DISPOZICE		1:1000
ÚPRAVA VEDENÍ NN PRE		Počet formátů:
		4x A4
		Číslo přílohy:
		E.1.5.2.1.02.13