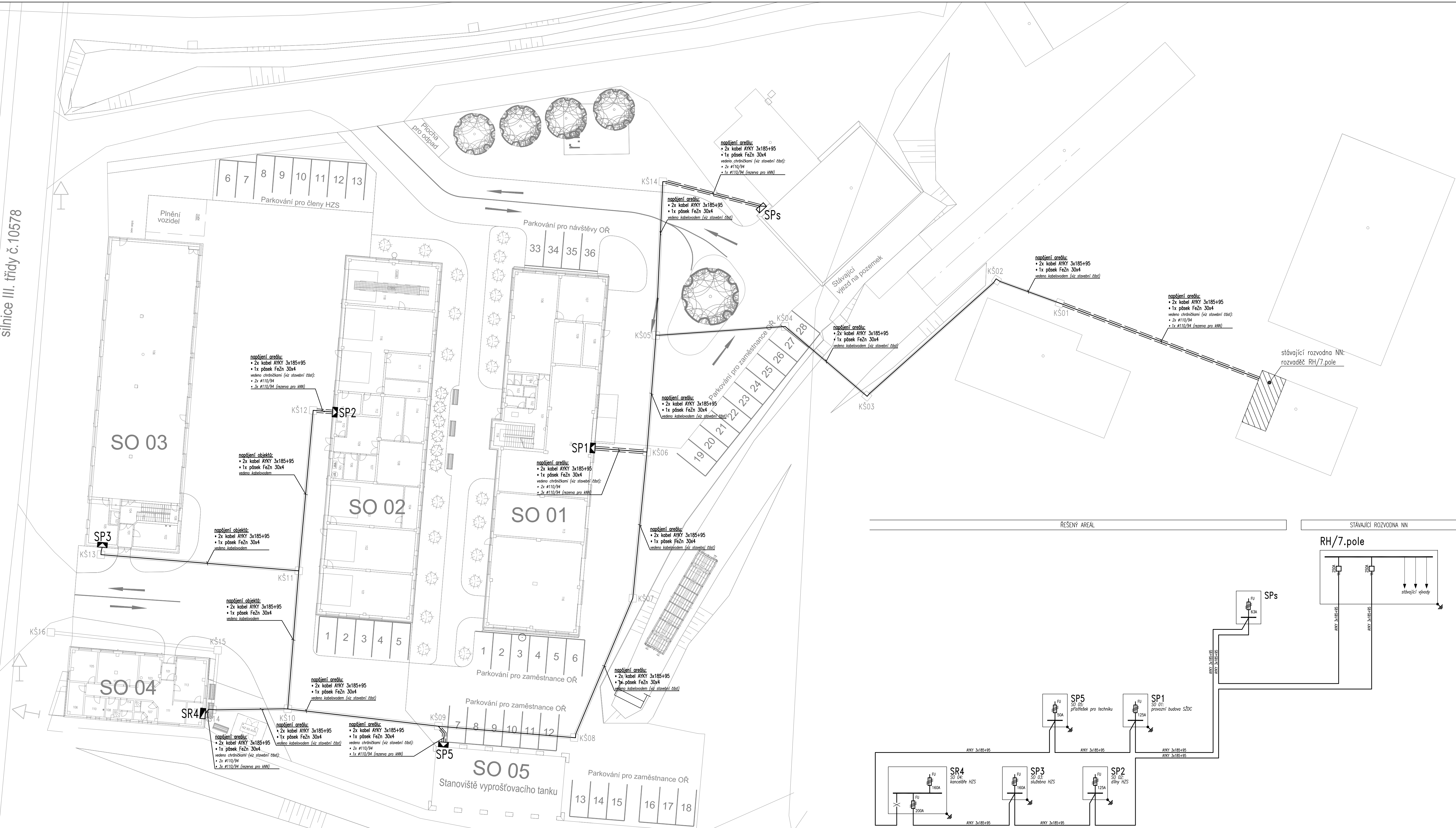


silnice III. třídy č. 10578



LEGENDA:

- Nová kabelová trasa nového kabelu NN
- Stávající pojizková skříň SPx
- Nová pojizková skříň přípojková SPx (typ SS102)
- Nová pojizková skříň rozpojovací SRx (typ SR402)

POZNÁMKY:

- Provdává soustava a napětí: 3PEN, 230/400V, 50Hz, TN-C.
- V trase kabelů bude veden zemnicí pásek FeZn 30x4.
- Souběh a křížení podzemních sítí dle ČSN 73 6005.
- Uložení kabelů dle ČSN ČSN 33 2000-5-52 ed. 2.
- Základy podzemních sítí jsou pouze orientační a nelouží jako výřezový výkres stavby.
- Před započítím výkopových prací nutno vyřet stávající podzemní síť.
- Bez vyřetění všech podzemních sítí není dovoleno zahajovat zemní práce!

DODATEČNÉ INFORMACE:

1) Minimální dovolené vzdálenosti kabelu NN při styku s podzemními vedeními v (m) dle ČSN 73 6005/24

DRUH VEDENÍ	kabely				plynovody	vodovody	ostatní	
	slonové do	1 kV	10 kV	35 kV				
Svislá vzdálenost (křížení)	0,05	0,15	0,20	0,30	0,10	0,10	0,40	0,20
	0,05	0,15	0,20	0,30	0,10	0,10	0,40	0,20
Vodorovná vzdálenost (souběh)	0,05	0,15	0,20	0,30	0,10	0,40	0,40	0,30
	0,05	0,15	0,20	0,30	0,10	0,40	0,40	0,30

2) Minimální dovolené krytí kabelu NN v (m) dle ČSN 73 6005/24

DRUH SÍTĚ	chodník		vozovka		volný terén	
	0,35		1,00		0,70	
Kabel VO (1kV)	0,35		1,00		0,70	

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
--------	--------------	--------	----------	---------

Investor:	Kontaktní adresa:
SZDC SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s. o. sídlem Dlážděná 1003 / 7 Praha 1, 186 00 Nové Město	SZDC s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278 / 1955 190 00 Praha 9

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 1786/2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	METROPROJEKT	Souprava číslo:
--	---------------------	-----------------

Hlavní inženýr projektu:	Podpis:	Název a účel díla:
Ing. arch. Hana VERMAČHOVÁ	<i>Hana Vermačková</i>	Rekonstrukce objektů pro přemístění HZS Č. Budějovice a provozní budova SZDC PROJEKT
tel.: +420 296 154 303		
Stupeň: P		

Zpracovatelský útvar:	Název části díla:	E E6
S 71 tel.: +420 296 154 158 Vedoucí útvaru: Ing. Jan Kahuda	Stavební část SO 06 AREÁLOVÉ PLOCHY Silnoproudé rozvody, hromosvod	

Odpovědný projektant:	Podpis:	Název dokumentu:	- Číslo příl.: 201
Ing. Radek Procházka	<i>Ing. Radek Procházka</i>	SITUACE HLAVNÍ ROZVODY NN	
Vypracoval:	Podpis:		
Ing. Radek Procházka	<i>Ing. Radek Procházka</i>		
Skart. znak: V20/2038	Datum: 05/2018		
Prost. formát: 10xA4	Mřížka: 1:250	IČD: 17 7269 002 05 06 05	