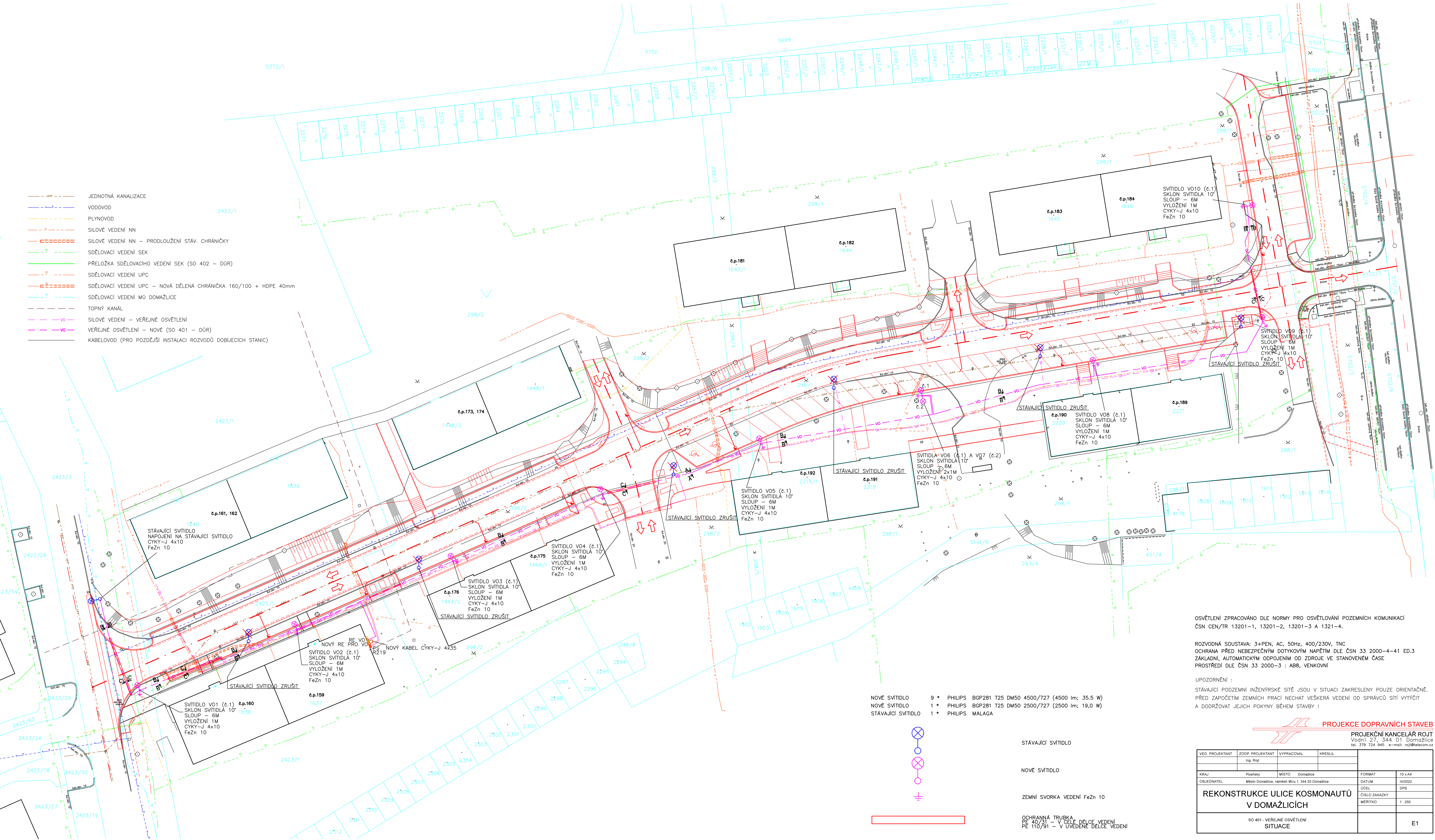


- JEDNOTNÁ KANALIZACE
VODOVOD
PLYNOVOD
SILOVÉ VEDENÍ NN
SILOVÉ VEDENÍ NN – PRODLOUŽENÍ STAV. CHRÁNIČKY
SDĚLOVACÍ VEDENÍ SEK
PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ SEK (SO 402 – DŮR)
SDĚLOVACÍ VEDENÍ UPC
SDĚLOVACÍ VEDENÍ UPC – NOVÁ DĚLENÁ CHRÁNIČKA 160/100 + HDPE 40mm
SDĚLOVACÍ VEDENÍ MŮ DOMAŽLICE
TOPNÝ KANÁL
SILOVÉ VEDENÍ – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – NOVÉ (SO 401 – DŮR)
KABELOVOD (PRO POZDĚJŠÍ INSTALACI ROZVODŮ DOBĚJÍCÍCH STANIC)

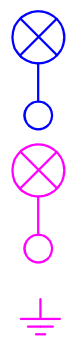


OSVĚTLENÍ ZPRACOVÁNO DLE NORMY PRO OSVĚTLOVÁNÍ POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
ČSN CEN/TR 13201–1, 13201–2, 13201–3 A 1321–4.

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, AC, 50Hz, 400/230V, TN-C
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM DLE ČSN 33 2000–4–41 ED.3
ZÁKLADNÍ, AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE VE STANOVENÉM ČASE
PROSTŘEDÍ DLE ČSN 33 2000–3 : ABB, VENKOVNÍ

UPOZORNĚNÍ :
STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU V SITUACI ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ.
PŘED ZAPOČETIM ZEMNÍCH PRACÍ NECHAT VEŠKERÁ VEDENÍ OD SPRÁVČŮ SÍTÍ VYTÝČIT
A DODRŽOVAT JEJICH POKYNY BĚHEM STAVBY !

- NOVÉ SVÍTIDLO 9 • PHILIPS BGP281 T25 DM50 4500/727 (4500 lm; 35,5 W)
NOVÉ SVÍTIDLO 1 • PHILIPS BGP281 T25 DM50 2500/727 (2500 lm; 19,0 W)
STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO 1 • PHILIPS MALAGA



STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO

NOVÉ SVÍTIDLO

ZEMNÍ SVORKA VEDENÍ FeZn 10

OCHRANNÁ TRUBKA
PE 40/31 – V OCELE
PE 110/91 – V UVEDENÉ DĚLCE VEDENÍ

PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB
PROJEKČNÍ KANCELÁŘ ROJT
Vodní 27, 344 01 Domažlice
tel. 379 724 945 e-mail: rojt@telecom.cz

VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL			
	Ing. Rojt					
KRAJ	Písecký	MÍSTO	Domažlice	FORMAT	10 x A4	
OBJEDNATEL	Město Domažlice, náměstí Míru 1, 344 20 Domažlice				DATUM	IV/2022
REKONSTRUKCE ULICE KOSMONAUTŮ V DOMAŽLICÍCH					ÚČEL	DPS
					ČÍSLO ZAKÁZKY	
					MĚRITKO	1 : 250
SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ SITUACE						E1