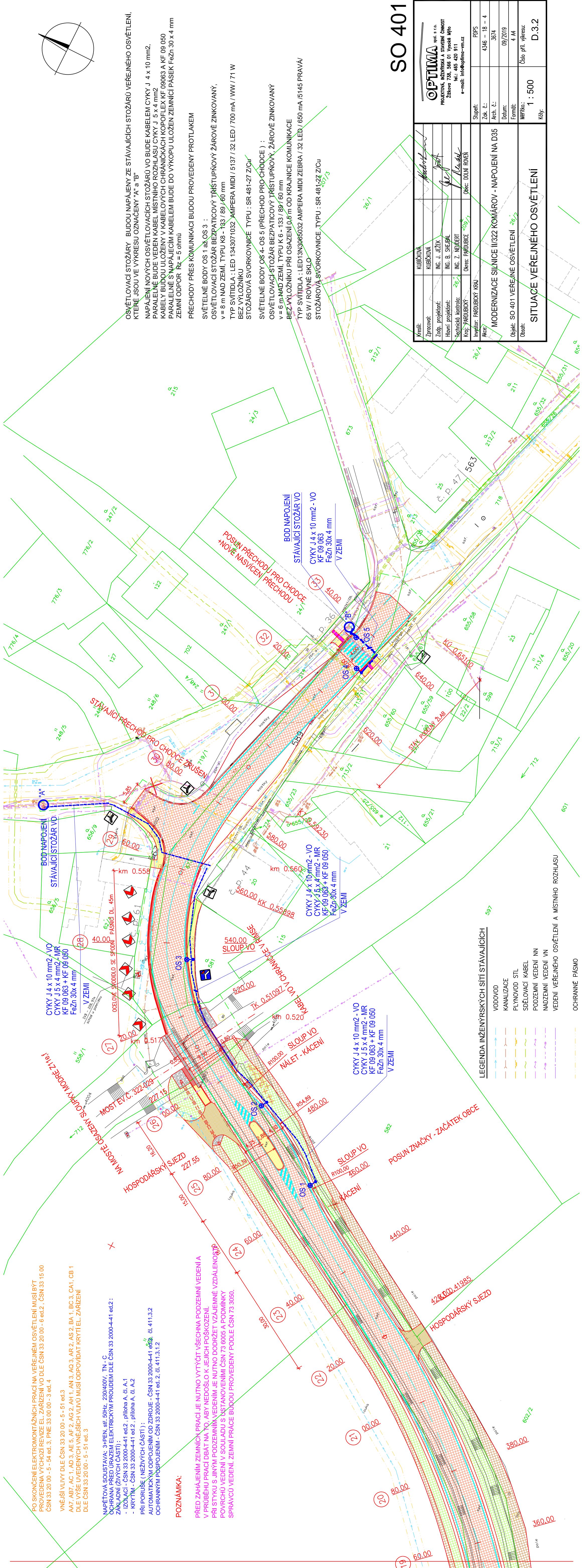


PO SKONČENÍ ELEKTROMONTÁŽNÍCH PRACÍ NA VEŘEJNÉM OSVĚTLENÍ MUSÍ BYT  
PROVEDENA VÝCHOZÍ REVIZE EL. ZAŘÍZENÍ VO DLE ČSN 33 20 00 - 6 ed.2, ČSN 33 15 00  
ČSN 33 20 00 - 5 - 54 ed. 3, PNE 33 00 00 - 5 ed. 4  
VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 20 00 - 5 - 51 ed.3  
AA7, AB7, AC 1, AD 3, AE 5, AF 2, AG 2, AH 1, AI 3, AJ 3, AR 2, AS 2, BA 1, BC 3, CA1, CB 1  
DLE VÝŠE UVEDENÝCH VNĚJŠÍCH VLIVŮ MUSÍ ODPOVÍDAT KRYTÍ EL. ZAŘÍZENÍ  
DLE ČSN 33 20 00 - 5 - 51 ed. 3

NAPĚTOVÁ SOUSTAVA: 3+PEN, stř. 50Hz, 230/400V, TN - C  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2 :  
ZÁKLADNÍ (ZVÝCH ČÁSTI) :  
- IZOLOACI - ČSN 33 2000-4-41 ed.2, příloha A, čl. A.1  
- KRYTÍM - ČSN 33 2000-4-41 ed.2, příloha A, čl. A.2  
PŘI PORUŠĚ (NEŽVÝCH ČÁSTI) :  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE - ČSN 33 2000-4-41 ed.2, čl. 411.3.2  
OCHRANNÝM POSPOJENÍM - ČSN 33 2000-4-41 ed.2, čl. 411.3.1.2

POZNÁMKA:

PŘED ZAHAJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT VŠECHNA PODZEMNÍ VEDENÍ A  
V PRŮBĚHU PRACÍ DBÁT NA TO, ABY NEDOSLO K JEJICH POŠKOZENÍ.  
PŘI STYKU S JINÝM PODZEMNÍM VEDENÍM JE NUTNO DODRŽET VZÁJEMNÉ VZDÁLENOSTI  
POVRCHŮ VEDENÍ V SOULADU S USTANOVENÍMI ČSN 73 6005 A PODMÍNKY  
SPRÁVCŮ VEDENÍ. ZEMNÍ PRÁCE BUDOU PROVEDENY PODLE ČSN 73 3050.



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ STÁVAJÍCÍCH

	VODOVOD
	KANALIZACE
	PLYNOVOD
	STL
	SDĚLOVACÍ KABEL
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN
	NADZEMNÍ VEDENÍ VN
	VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A MÍSTNÍHO ROZHLASU
	OCHRANNÉ PÁSMA

SO 401

Kreslil:	KUBIČKOVÁ	Projekční ústav
Zpracoval:	KUBIČKOVÁ	Projekční ústav
Zodp. projektant:	ING. J. JEŽEK	Projekční ústav
Hlavní projektant:	ING. B. SHELPA	Projekční ústav
Technická kontrola:	ING. Z. NEJEDL	Projekční ústav
Kraj:	PAROUBICKÝ	Okres: PAROUBICE
Investor:	PAROUBICKÝ KRAJ	Okres: PAROUBICE
Alce:		
Stupeň:		PPPS
Zak. č.:	4346 - 18 - 4	
Arch. č.:	3674	
Datum:	09/2019	
Formát:	4 A4	
Měřítok:	1 : 500	Číslo příl. výkresu:
Kábr:		D.3.2

MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV - NÁPOJENÍ NA D35

Objekt: SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Obstih: