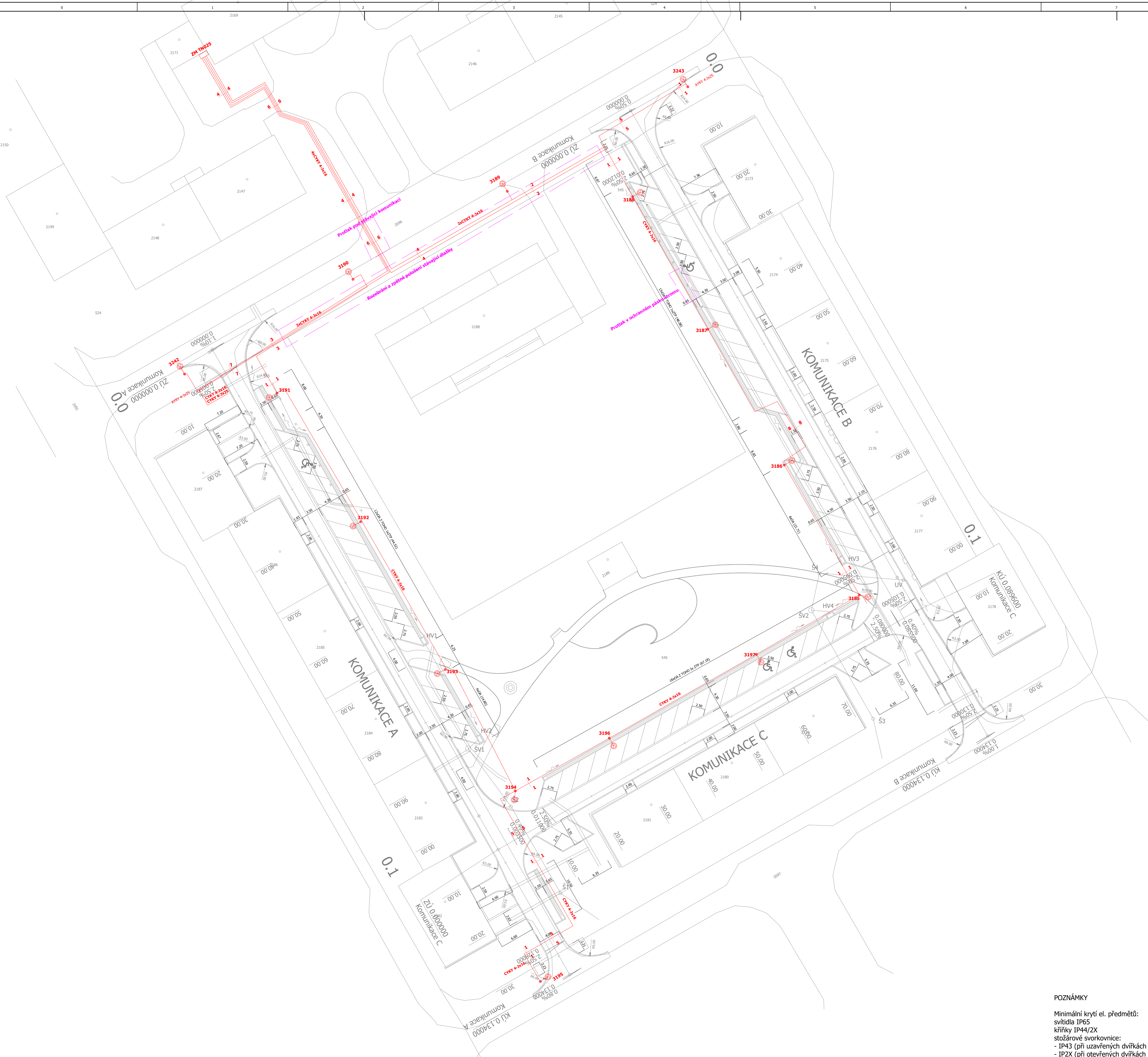


PROJEKČNÍ KANCELÁŘ ELEKTRO
Aleš Stec, projektant elektro, silnoproud a slaboproud

m: +420 605 151 541
e: info@stecovi.cz
ČKAIT č. 1104232

Dokumentace pro provádění stavby (mimo veřejné zakázky)		
Zákazník DOPRAPLAN s.r.o. Adresa Přemyslovců 462/6 709 00 Ostrava Česká republika		Investor statutární město Třinec Adresa Jablunkovská 160 739 61 Třinec Česká republika
Razítko		
Autor projektu	Adam Šodek	
Projekt kontroloval	Aleš Stec	
Projekt schválil	Aleš Stec ČKAIT č. 1104232	
Projekt Rekonstrukce - Dvorana ul. Janáčkova a ul. Chopinova, Třinec		Číslo zakázky 2024087
		Číslo projektu 2024087 ELB
		Vytvořeno dne 30.10.2024
		Zpracováno dne 31.10.2024
Část dokumentace	D1.4.4 - Elektroinstalace	
Název výkresu	Stecovi s.r.o, IČ: 17638984 ul. Hasičská 171 739 91 Jablunkov	
Situace		



LEGENDA

3194 stožár výšky 6m se světlem VOLTANA2 39W, 700mA - 10KS

přeložená trasa veřejného osvětlení kabelem CYKY-4-16

Typový řez ve výkresu sestav

Napěťová soustava: 3x400/230V TN-C-S
Určení sítě:
- rozvod VO 3 PEN stř. 50 Hzm 400/230V TN-C
- Propojení ke svítidlům 1 N PE stř. 50 Hzm 230V TN-C-S

Prostředí dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 nebezpečné (práce na zařízení VO je možno i)rovádět pouze v době působení vnějšího vlivu kategorie AD - maximálně AD1)

Ochranné opatření dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 - automatickým odpojením od zdroje
Ochrana před atmosférickým přepětím dle rady norem ČSN EN 62305 -ed.2, ČSN 2000-5-54 ed.3 -zemněním

Investor: statutární město Třinec	Datum:
Projekt: Rekonstrukce - Dvorana ul. Janáčkova a ul. Chopinova, Třinec	30.10.2024

Stupeň: Dokumentace pro provádění stavby (mimo veřejné zakázky)

Část dokumentace: D1.4.4 - Elektroinstalace

Objednatel:	DOPRAPLAN s.r.o. Přemyslovců 462/6 709 00 Ostrava Česká republika	Razítko
Projektant:	Projekční kancelář elektro - Stecovi s.r.o. Aleš Stec ČKAIT č. 1104232 Hasičská 171, 739 91 Jablunkov info@stecovi.cz	

Popis stránky:	Měřítko	Formát	Projekt č.:
Situace veřejného osvětlení	1 : 250		2024087 ELB

POZNÁMKY

Minimální krytí el. předmětů:
světla IP65
křížky IP44/2X
stožárové svorkovnice:
- IP43 (při uzavřených dvířkách stožárů)
- IP2X (při otevřených dvířkách stožárů)