



VEDENÍ KABEL. TRAS:

- 1 NA STÁV. NOSNÝCH KONSTRUKCÍCH
- 2 V NOVÉM KABELOVÉM ŽLÁBU "MARS 125/50"
- 3 V NOVÉM KABELOVÉM ŽLÁBU "MARS 125/50" V TRASE STÁV. DEMONT. KABELU

POZNÁMKY:

- OSVĚTLOVACÍ TĚLESA (VČ. OSTATNÍ ELEKTRONIKALACE) MUSÍ BYT PROVĚZEN S OHLEDEM NA TŘÍDU REAKCE NA OHNĚ POŽÁRNYCH STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ
- UMÍSTĚNÍ KONC. PŘÍKŮ A KABEL. TRAS NUTNO KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI
- OSTATNÍ POZNÁMKY – viz. TECHNICKÁ ZPRÁVA

Vnější vlivy (dle ČSN 33 2000–5–51 ed. 34:21+22)

- NORMÁLNÍ DLE TABULKY 32–NM1 (dále N)
- N+BA4

část: Zařízení silnoproudé elektrotechniky  
Zpracovatel části: Ing. MOrčus Josef

GEN.PROJEKTANT : ARCHITEKTURA21, Nám.Jos. Machka 444/3, 158 00 Praha 5		PARE	
VYPRACOVAL : Ing. JAN MACEK			
INVESTOR : VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMICKÁ, nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3, 130 67			
MÍSTO : nám. W. CHURCHILLA 4, PRAHA 3			
ÚČEL :	DPS	FORMÁT	6A4
AKCE :		DATUM	09/2025
	REVITALIZACE PARKOVIŠTĚ U NB	MĚŘÍTKO	1:100
OBSAH VÝKRESU :		ČÍSLO VÝKRESU	
1.PP–úprava dispozice rozvodů		EL2	