



LEGENDA:

- ■ stožary TV
- ukolejení přes průřazku UPO 500V
- ukolejení přes průřazku UPO 250V
- ukolejení přímé
- ⊗ ⊙ osvětlovací věž, stožárek osvětlení
- rozhlas
- protihluková stěna (PHS)
- rozizolování PHS, s ukolejením úseku stěny
(vložen izolant mezi sloupek a panely PHS)
- odizolování výklenku PHS u stožáru TV
(vložen izolant mezi sloupek a panely PHS)
- 103 označení stožáru na veřejnosti přístupném místě
- ohřev čelistových závěrů

"Zavedeno do používání"

dne: _____
č.j.: _____

razítko a podpis

"KOPIE K OVĚŘENÍ"

"Ověřeno k zavedení změny č.3"

za OR SEE:

Jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby

ověřil dne: _____

"Ověřeno k zavedení změny č.3"

za OR SSZT:

Jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby

ověřil dne: _____

"Ověřeno k zavedení změny č.3"

za OR ST:

Jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby

ověřil dne: _____

"Ověřeno k zavedení změny č.3"

za TÚDC, DLZT:

Jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby

ověřil dne: _____

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
1	Snesení TV na vlečce AGRO	29.3.2010
2	Zvýšení odolnosti EMC el. staveček AŽD	4/2018
3	EOV Sudop Brno	6/2018
4	Zrušení propojení V11-12R2 - 9KR	27.2.2019

Ověřeno k zavedení: 15.5.2007 Ing. Bohuňovský IŽD-TV Ing. Valent DLZT

ČD, a.s. SDC Pardubice SPRÁVA ELEKTROTECHNIKY A ENERGETIKY	KONTROLOVAL KLAPKA DRAHOMÍR	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. BOHUŇOVSKÝ PAVEL	Za SDC schválil Ing. HRUBEŠ LUBOR

Řečany nad Labem - přeloučské žhlaví

KOORDINAČNÍ SCHEMA UKOLEJNĚNÍ A TR. PROPOJENÍ

DATUM 5/2007

MĚŘÍTKO 1:1000

ČÍS. VÝKR. 07B2.1

ČÁST