



LEGENDA:

- o1 o1 Stožary SSZ
- TS1 o Trakční stožár
- Ř Řadič SSZ
- KS Koordinační skříň
- DVB Dopravní indukční smyčka
- TKB Trolejový kontakt
- DTB Tramvajový detektor
- OS 1 Skříň EOV
- NB Napájecí bod
- 5.0m Výložník
- VA Dopravní návěstidlo plné
- VA Dopravní návěstidlo směrové
- SA Návěstidlo doplňkové zelené šipky
- KA Návěstidlo signálu pro opuštění křižovatky
- Pa Chodecké návěstidlo s akustickým návěstidlem
- TA Tramvajové návěstidlo TB+ZB<^ Ověření výzvy
- [Kontrastní rám
- DPa Chodecké tlačítko
- Za Signál žlutého světla ve tvaru chodce
- Za Signál žlutého plného světla
- P2 Dopravní značka P2
- P4 Dopravní značka P4
- IP6 Dopravní značka IP6
- E2c Dopravní značka E2c
- E12 Dopravní značka E12

PREFERENCE MHD - autobusů a trolejbusů

- DB ⊕ Virtuální bod přihlášení nebo odhlášení MHD
 - DB1 ⊕ Virtuální bod přihlášení vozidla MHD (vzdálenost měřena od stopčáry)
 - DB2 ⊕ Virtuální bod odhlášení vozidla MHD (vzdálenost měřena od stopčáry)
 - V - rychlost vozidla MHD
 - t - doba mezi přihlášením vozidla a průjezdem stopčáry
- Přihlášení a odhlášení tramvají probíhá pomocí trolejového kontaktu a tramvajového detektoru.

KRPP-63339-2/ČJ-2026-0300DP

Ing. Martin Cibulka
 Digitálně podepsal
 Ing. Martin Cibulka
 Datum: 2026.05.04
 09:55:53 +02'00'

D Nedvěd s.r.o.
 PROJEKT PLZEŇ, PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ
 KOTEROVSKÁ 177, 326 00 PLZEŇ

VEDOUČÍ PROJEKTU: Ing. Petr BUDÍN		RAZÍTKO	
KRAJ: PLZEŇSKÝ	OBEC: MO PLZEŇ 3		
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO PLZEŇ			
REKONSTRUKCE TRAMVAJOVÉ TRATI SKVRŇANSKÁ		SOUBOR	06/2022
		DATUM	06/2022
		STUPEŇ	PDPS
		ZMĚNA Č.	

VED.PROJEKTANT Ing. Petr BUDÍN	VED.PROJEKTU Ing. ŠPIČAN	ODP.PROJEKTANT Ing. ŠPIČAN	PROJEKTANT Ing. ŠPIČAN	RAZÍTKO Ing. J. ŠPIČAN Plzeň, Ledová 18c IČO 46832505
KRAJ: PLZEŇSKÝ	OBEC. ÚŘAD: ÚMO PLZEŇ 3			
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO PLZEŇ				
AKCE: REKONSTRUKCE TRAMVAJOVÉ TRATI SKVRŇANSKÁ		SOUBOR	06/2022	
SO 161 Úprava SSZ - K133 Palackého nám. - Jízdecká		DATUM	06/2022	
		STUPEŇ	PDPS	
		MĚŘÍTKO	1 : 250	
OBSAH:	SITUACE SSZ	K133B	2b	ČÍSLO PŘÍLOHY PŘÍLOHA / PARÉ