

	stávající stav
— . . . . .	nový DOK 24 vláken (modrá HDPE)
— — — — —	MOK do místnosti zabezpečovacího zařízení
— . . . . .	nový TOK 48 vláken (modrá HDPE)
— — — — —	MOK do místnosti zabezpečovacího zařízení
— . . . . .	DOK 72 vláken a TOK 48 vláken v rámci stavby "Rekonstrukce ŽST Vsetín

50 50 kabelová rezerva 50 m

Poznámka:

Nový DOK a TOK budou společně zafouknuty do nových a stávajících HDPE trubek modrých barev.  
V rámci ukončení DOK/TOK v jednotlivých objektech bude na DOK/TOK z každého směru instalována

v rámci ukončení DOKTOR v jednotlivých objektech bude na DOKTOR z každého směru instalována vnitřní délková rezerva max. 50 m.

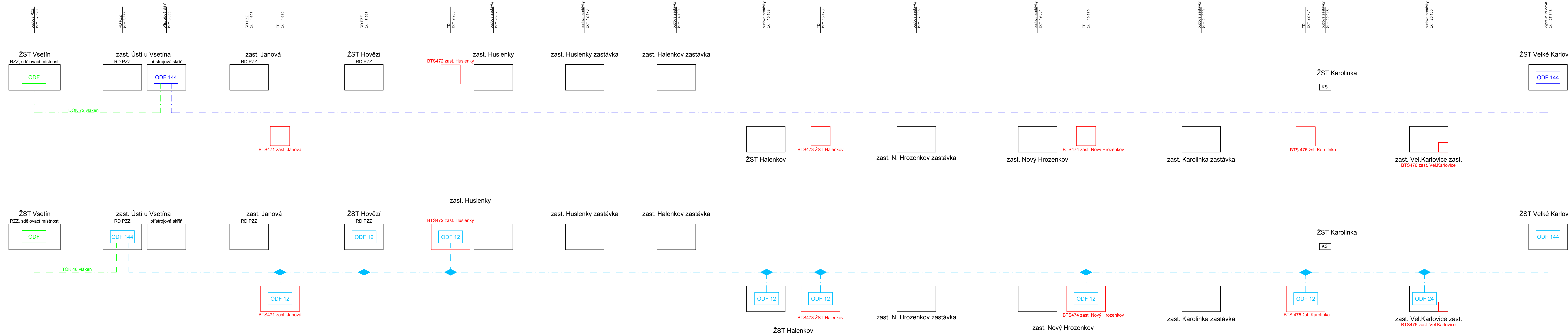
U umělých staveb (mosty, propustky) budou na DOK/TOK zřízené kabelové rezervy, aby byly minimalizovány problémy při budoucí údržbě těchto objektů. Dále budou u RD v příjezdů zřízeny reze-

TOK pro budoucí výpichy.

U výpichů z TOK budou na kabelech zřízené kabelové rezervy cca 30 m do každého směru.  
Ve zdělovacích místnostech budou kabely DOK a TOK ukončeny na samostatných QPE 144

V místnostech zab. zař. budou propojovací vlákna, provařená vlákna z DOK i TOK ukončená na spoje.

ODF 144.

[illegible]