

## PŘÍLOHA K.8.2.7.1 DOPRAVNĚ TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA STÁVAJÍCÍHO STAVU

# TRAŤOVÉ SCHÉMA ÚSEKU HÁJEK - DALOVICE, STAVAJÍCÍ STAV

DOPRAVN  
STANIČEN

ŽST Hájek  
km 177,171

8,000

9,000

Vjezdové  
návěstidlo ML

ŽST Dalovice  
km 182,509

tráťová	lichý	1.TK / SK	V100 / V130 / V150 [km/h]	80 / 80 / -	70 / 70 / -	100 / 105 / -	85 / 90 / -	90 / 95 / -	100 / 100 / -
nychlost	směr	2.TK / SK	V100 / V130 / V150 [km/h]	80 / 80 / -	70 / 70 / -	100 / 105 / -	85 / 90 / -	90 / 95 / -	100 / 100 / -

## POI QHA QB,IFKT

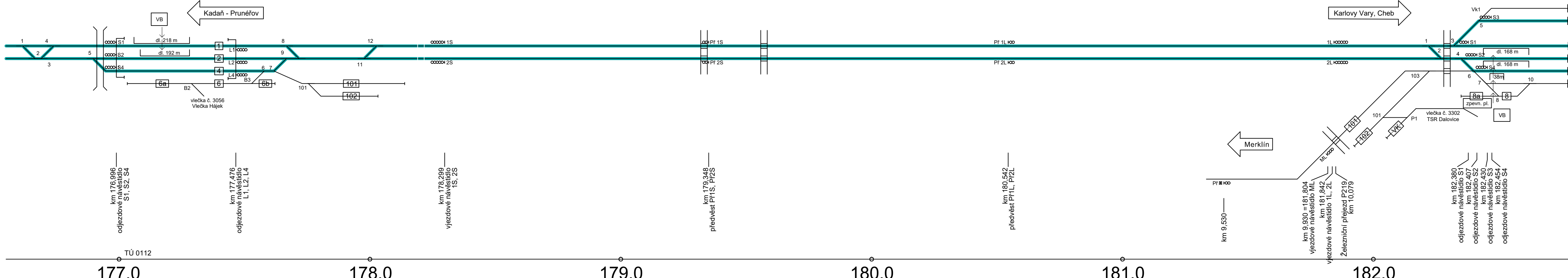
## POI OHA NÁVĚST

STANIČEN

tržatová rychlost	sudy směr	1.TK / SK	V100 / V130 / V150 [km/h]	80 / 80 / -	70 / 70 / -	100 / 105 / -	
		2.TK / SK	V100 / V130 / V150 [km/h]	80 / 80 / -	70 / 70 / -	85 / 90 / -	100 / 95 / -
						85 / 90 / -	100 / 100 / -
						90 / 95 / -	100 / 100 / -

## LEGENDA

- |           |                                   |
|-----------|-----------------------------------|
| stávající |                                   |
|           | Dopravní kolej                    |
|           | Manipulační kolej                 |
|           | Vlečková kolej                    |
|           | Elektrifikace                     |
|           | Číslo kolej                       |
|           | Číslo výhybky                     |
|           | Hlavní návestí                    |
|           | Hlavní návestí sloučené s předvěs |
|           | Hlavní návestí sloučené s předvěs |

[illegible]