


KARLŠTEJN

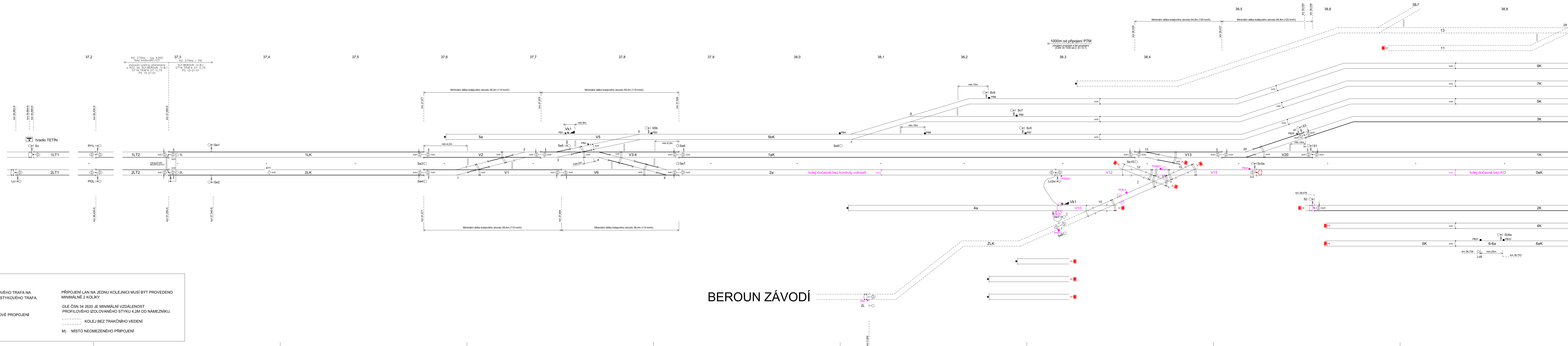
LEGENDA

POČET LAN PRO PŘIPOJENÍ STYKOVÉHO TRAFU NA 1 KOLEJNICOVÝ PÁS VYZNAČEN U STYKOVÉHO TRAFU.	PŘIPOJENÍ LAN NA JEDNU KOLEJNICI MUSÍ BÝT PROVEDENO MINIMÁLNĚ 2 KOLÍKY
---	---

příklad $S_{\mathbb{R}} 14$ 

POČET LAN PRO VÝHYBKOVÉ LANOVÉ PROPOJENÍ
VYZNAČEN U VÝHYBKY

M) MÍSTO NEOMEZENÉHO PŘIPOJENÍ



POKRAČOVÁNÍ VIZ ČÁST B - WYKRES 0492

ČISTOPIS DOKUMENTACE 11/2015

[illegible]