





LEGENDA:

- zařízení instalovaná nebo upravená v rámci tohoto PS
- zařízení instalovaná nebo upravená v rámci jiných PS a SO této stavby
- zařízení přemístěná v rámci jiných PS a SO této stavby
- technologická datová síť infrastruktury Správy železnic
- stávající zařízení
- MPS - měření přítlaku sběrače; MOLS - monitoring obložení ližín sběrače; IOV - identifikace označení vozidel; IHL - indikátor horkoběžnosti ložisek; IHO - indikátor horkoběžnosti obruči; INU - indikátor nekorektnosti jízdy

INVESTOR STAVBY:		Správa železnic, státní organizace, Dílžďená 1003/7, 110 00 Praha 1			
OBJEDNATEL PROJEKTU:		Správa železnic, státní organizace, SSZ, Sokolovská 1955 / 278 190 00 Praha			
<div><div>signal</div><div>PROJEKT</div></div> <div>Pracoviště: 113 Bmo</div>	HIP:	Mgr. Petr Vorel		ZAK. ČÍSLO:	SOUPRAVA Č.:
	ODP. PROJ.:	Lukáš Krejsar, BA		20-091-10-113	
	NAVRHL:	Ing. Petr Patočka		DATUM:	
	KONTRLOVAL:	Lukáš Krejsar, BA		02/2021	
STAVBA:		STUPEŇ:			
Zařízení pro monitoring sběračů elektrických hnacích vozidel		DUR			
OBJEKT:	PS 18-03 Libodkovany, člen označen vozidel	ČÁST:		PŘÍLOHA	
VÝKRES:	Struktura zapojení zařízení	D.1.2		03	