










LEGENDA:

- | | |
|---|--|
|  | zařízení instalovaná nebo upravená v rámci tohoto PS |
|  | zařízení instalovaná nebo upravená v rámci jiných PS a SO této stavby |
|  | stávající zařízení |
|  | MPS - měření přítlaku spěráče; MOLS - monitoring obložení lížní spěráče; IOV - identifikace označení vozidel; IHL - indikátor horkoběžnosti ložisek; IHO - indikátor horkoběžnosti obrucí; INJ - indikátor nekorektnosti jízdy |

INVESTOR STAVBY:	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1				
OBJEDNATEL PROJEKTU:	Správa železnic, státní organizace, SSZ, Sokolovská 1955 / 278 190 00 Praha				
<div><div>Pracoviště: 113 Brno</div></div>	HIP:	Mgr. Petr Vorel		ZAK. ČÍSLO: 20-091-10-113 SOUPRAVA Č.:	
	ODP.PROJ.:	Lukáš Krejsar, BA			
	NAVRHL:	Ing. Petr Patočka			
	KONTROLOVAL:	Lukáš Krejsar, BA			
STAVBA:	Zařízení pro monitoring sběračů elektrických hnacích vozidel			STUPEŇ:	
OBJEKT:	PS 04-03 Cerhovice, čtení označení vozidel			ČÁST:	PŘÍLOHA
VÝKRES:	Struktura zapojení zařízení			D.1.2	03