

VELKÉ KARLOVICE
Traťová rychlost 50km/hod
Zábrzdňá vzdálenost 400 m

Přejezd A (P8089)
míst. kom. II. tř.
PZS 3SNI
Skutečný km 15,223

Přejezd "B1"
PZS 3ZBI
(P8086)
km 14,472
místní komunikace III.

Přejezd "B2"
PZS 3ZBI
(P8085)
km 14,346
místní komunikace II.

Přejezd "B"
PZS 3SNI
(P8084)
km 14,208
silnice II.

Halenkov z.
km 14,008

Vsetín (HOVĚZÍ)
Traťová rychlost 50 km/hod
Zábrzdňá vzdálenost 400m

Úsek	Snímače
LK1	PB1, PB3
LK2	PB2, PB4
K1	B1.1-1, B1.1-2, B1.1-3
K2	B1.2-1, B1.2-2
K3	B2-1, B2-2

Stávající stav po stavbě: Oprava SZZ v ŽST Halenkov

OBJEDNAVATEL PROJEKTU:		 <small>Správa železniční dopravní cesty</small>		SŽDC s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc		
HIP:	Stanislav Brhel			Zhotovitel projektové dokumentace:	Výtisk číslo:	
ODP. PROJ:	Stanislav Brhel					
VYPRACOVAL:	Stanislav Brhel					
KONTROLOVAL:	Ing. Petr Szabo					
				SB projekt s.r.o. Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín		
Stavba:		Rekonstrukce přejezdu v km 15,225 (P8088) na trati Vsetín - Velké Karlovice			Archivní číslo: 1603079-01_D.1_0212.dwg	
Část:		PS01 Přejezdové zabezpečovací zařízení			Formát: 4xA4	Měřítko: -
Datum:					11/2016	
Název přílohy:		Situační schéma ŽST Halenkov - stávající stav			Stupeň PD: DUSP	Příloha: 0212
					Část: D.1	