



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava






Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Sdružení
PRODEX-VALBEK



1	Dokumentace po zpracování připomínek			Číslo soupravy
Č. změny	Zdůvodnění změny	Datum	Podpis	

Investor  <small>Správa železniční dopravní cesty</small>				
Ing. Pavol Bartoš				
Ivo Jabůrek				
Ing. Tomáš Juřík				
Ivo Jabůrek			Signal Projekt, s.r.o. Videňská 55, 639 00 Brno tel.: +420 515 917 688 fax: +420 543 331 046	
ZVÝŠENÍ TRAŽOVÉ RYCHLOSTI V ÚSEKU HAVLÍČKŮV BROD - OKROUHVICE PS 11-01 ŽST HAVLÍČKŮV BROD, NAVÁZÁNÍ TZZ DO SZZ			Zak. číslo zhotov.	15XP24005
			Datum	05/2016
			Stupeň	PROJEKT (DSP)
			Měřítko	-
POLOHOPISNÝ VÝKRES PŘECHODY PŘES KOLEJE			Část	Příloha
			D.1.1.1	HB0030

Tabulka příčných přechodů pod kolejemi - umístění chrániček																
Zvýšení traťové rychlosti v úseku Havlíčkův Brod - Okrouhlice																
PS 11-01 ŽST Havlíčkův Brod, navázání TZZ do SZZ																
Km trati (osa přechodu - staničení nový stav)	Počet trubek	Počet vrstev nad sebou	Počet trub v každé vrstvě	Celková šířka kinety	Profil chráničky	Materiál chráničky	Podchod pod kolejí č.	Vzdálenost kraje chráničky VLEVO osy koleje	Vzdálenost kraje chráničky VPRAVO osy koleje	Délka vyvedení konců chráničky nad terén	Ukončení chráničky záslepkou	Celková délka chráničky	Niveleta dna chráničky (spodní vrstva)	Druh kabelu	SO, PS	Poznámka
	[ks]	[-]	[ks]	[cm]	[cm]	[-]	[-]	[m]	[m]	[m]	vlevo/vpravo	[m]	[m] B.p.v.	[-]	[-]	
224,410000	4	2	3	60 (se sděl.)	16	PE	1,2,3	2,4	2,5	1,50	ano/ano	19,00	1,85m ppžs	ZZ	SO 11-02	ppžs - pod plání žel. spodku