



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	 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace		
Odpov. projektant stavby	Ing. Pavol Bartoš		
Odpov. projektant PS, SO, části	Ivo Jabůrek		
Vypracoval	Ing. Tomáš Juřík		
Technická kontrola	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 12-01 TRAŽOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ			
Zak. číslo zhotov.	15XP24005		
Datum	05/2016		
POLOHOVISNÝ VÝKRES PŘECHODY PŘES KOLEJE		Stupeň	PROJEKT (DSP)
		Měřítko	-
		Část	Příloha
		D.1.2.1	HO0030

Tabulka příčných přechodů pod kolejemi - umístění chrániček																
Zvýšení traťové rychlosti v úseku Havlíčkův Brod - Okrouhlice																
PS 12-01 Traťové zabezpečovací zařízení																
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.	[-]	[-]	
224,940000	1	1	1	50 (se sděl.)	16	PE	3	2,5	2,5	1,50	ano/ano	9,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	ppžs - pod plání žel. spodku
224,940000	1	1	1	50 (se sděl.)	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	13,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	
224,995000	4	2	3	60 (se sděl.)	16	PE	3	2,5	2,2	1,50	ano/ano	10,00	1,85m ppžs	ZZ	SO 11-02	
225,099000	4	2	3	60 (se sděl.)	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	16,00	1,85m ppžs	ZZ	SO 11-02	
225,213000	4	2	3	60 (se sděl.)	16	PE	1,2	4,5	2,5	1,50	ano/ano	17,00	1,85m ppžs	ZZ	SO 11-02	
225,386000	1	1	1	50	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	15,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	
225,592000	3	1	3		16	PE	sloup TV č. 40				ano/ano	6,00		ZZ	PS 12-01	
226,028000	3	1	3		16	PE	propustek			1,00	ano/ano	14,00		ZZ	PS 12-01	
226,050000	1	1	1	50	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	15,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	
226,365000	3	1	3		16	PE	odvodnění				ano/ano	14,00		ZZ	PS 12-01	
226,442000	1	1	1	50	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	15,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	
226,471000	2	1	2		16	PE	propustek			1,00	ano/ano	27,00		ZZ	PS 12-01	
226,906000	1	1	1	50	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	15,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	
227,178000	3	2	2		16	PE	propustek			1,00	ano/ano	20,00		ZZ	PS 12-01	
227,220000	3	1	3		16	PE	odvodnění				ano/ano	10,00		ZZ	PS 12-01	
227,401000	1	1	1	50	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	15,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	
227,589000	1	1	1	50	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	15,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	
227,638000	1	1	1		16	PE	propustek			1,00	ano/ano	20,00		ZZ	PS 12-01	
228,207000	1	1	1		16	PE	propustek			1,00	ano/ano	17,00		ZZ	PS 12-01	
228,248000	2	1	3	60 (se sděl.)	16	PE	1,2	4	3,5	1,50	ano/ano	17,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	Chráničky musí být položeny s předstihem před aktivací TZZ a PZS v rekonstruované kol č.1
228,253000	2	1	2		16	PE	vozovka			1,00	ano/ano	14,00		ZZ	PS 12-01	
228,253000	2	1	2		16	PE	vozovka			1,00	ano/ano	14,00		ZZ	PS 12-01	
228,263000	2	1	2		16	PE	odvodnění				ano/ano	9,00		ZZ	PS 12-01	
228,446000	1	1	1		16	PE	propustek			1,00	ano/ano	13,00		ZZ	PS 12-01	
228,711000	1	1	1	50	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	15,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	
229,053000	2	1	2		16	PE	odvodnění				ano/ano	8,00		ZZ	PS 12-01	
229,116000	1	1	1	50	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	15,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	
229,450000	2	1	2		16	PE	odvodnění				ano/ano	15,00		ZZ	PS 12-01	
229,673000	1	1	1	50	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	15,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	
229,735000	1	1	1	50	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	15,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	
229,995000	3	1	3		16	PE	odvodnění				ano/ano	8,00		ZZ	PS 12-01	
230,044000	1	1	1	50	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	15,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	
230,184000	3	1	3		16	PE	odvodnění				ano/ano	8,00		ZZ	PS 12-01	
230,268000	3	2	2		16	PE	propustek			1,00	ano/ano	12,00		ZZ	PS 12-01	
230,506000	1	1	1	50	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	15,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	
230,606000	3	2	2		16	PE	propustek			1,00	ano/ano	12,00		ZZ	PS 12-01	
230,776000	3	2	2		16	PE	propustek			1,00	ano/ano	12,00		ZZ	PS 12-01	
230,915000	3	1	3		16	PE	křížení 6 kV				ano/ano	6,00		ZZ	PS 12-01	
230,926000	1	1	1	50	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	15,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	
231,361000	4	2	2		16	PE	propustek			1,00	ano/ano	18,00		ZZ	PS 12-01	
231,425000	5	2	3		16	PE	vozovka			1,00	ano/ano	12,00		ZZ	PS 12-01	
231,425000	1	1	1		16	PE	vozovka			1,00	ano/ano	9,00		ZZ	PS 12-01	
231,436000	3	2	2	50 (se sděl.)	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	15,00	1,85m ppžs	ZZ	SO 11-02	
231,631000	4	2	2		16	PE	propustek			1,00	ano/ano	11,00		ZZ	PS 12-01	
231,716000	1	1	1	50	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	15,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	
232,113000	5	2	3		16	PE	propustek			1,00	ano/ano	23,00		ZZ	PS 12-01	
232,232000	1	1	1	50 (se sděl.)	16	PE	1,2	2,5	2,5	1,50	ano/ano	15,00	1,7m ppžs	ZZ	SO 11-02	