

Tabulka definitivních příčných přechodů - umístění chrániček												
Akce:		Rekonstrukce PZS v km 92,113 (P7949) na trati Brno – Vlárský průsmyk										
PS 01		Přejezdové zabezpečovací zařízení v km 92,113										
Pořadí přechodu	Km trati (osa přechodu)	Počet trubek	Počet vrstev nad sebou	Počet trub v každé vrstvě	Celková šířka kinety	Profil chráničky	Materiál chráničky	Podchod pod	Vyústění chráničky VLEVO od osy	Vyústění chráničky VPRAVO od osy	Celková délka chráničky	poznámka
		ks		ks	cm	mm			m	m	m	
1	92,105	1	1			160	PE	kolej	4,00	4,00	8,00	PS 01, k výstr.D
2	92,113	1	1			110	PE	komunikace			14,00	PS 01, k výstr.C
3	92,113	1	1			110	PE	komunikace			14,00	PS 01, k výstr.B

Rozměr výkopu	Délka v /m/	Typ žlabu	Výkop volný terén	Poznámka		
35x80	15			folie M		
35x80	6			kabelová chránička PE160, folie M		
35x80	50			uzemnění		
				zemní tyč 4ks		