



LEGENDA:

	PROTIHLUKOVÝ PANEL RAL 6018
	PROTIHLUKOVÝ PANEL RAL 6001
	BETONOVÝ SOKLOVÝ PANEL

ZVÝŠENÍ TRAŤOVÉ RYCHLOSTI V ÚSEKU HAVL. BROD - OKROUHVICE

SO 10-05 PHS V KM 229,472 - 229,607 VPRAVO

VÝKAZ SLOUPŮ

typ sloupu	profil	h (výška) [mm]	celkové množství [ks]	poznámka
S1	H	2900	17	C30/37 XF3
S2	H	2950	6	C30/37 XF3
S3	H	3000	2	C30/37 XF3
S4	H	3200	6	C30/37 XF3
S5	H	3100	4	C30/37 XF3

ZVÝŠENÍ TRAŤOVÉ RYCHLOSTI V ÚSEKU HAVL. BROD - OKROUHVICE

SO 10-05 PHS V KM 229,472 - 229,607 VPRAVO

VÝKAZ PANELŮ

typ panelu	rozměry panelů		celkové množství [ks]	poznámka
	L (délka) [mm]	h (výška) [mm]		
A1	3850	1500	23	RAL 6001, JEDNOSTRANNĚ POHLTIVÝ
A2	3850	1500	11	RAL 6018, JEDNOSTRANNĚ POHLTIVÝ
C1	3850	750	21	C30/37 XF3
C2	3850	980	4	C30/37 XF3, VYKROJENÝ SOKLOVÝ PANEL
C3	3850	1090	6	C30/37 XF3, VYKROJENÝ SOKLOVÝ PANEL
C4	3850	890	3	C30/37 XF3, VYKROJENÝ SOKLOVÝ PANEL

Sdružení  
PRODEX-VALBEK

PROJEKTOVÁNÍ STAVEB  
Perucká 2481/5, 120 00 Praha 2  
ORGANIZAČNÍ SLOŽKA  
ČLEN SKUPINY VALBEK-EU

1	Dokumentace po zapracování připomínek	04/2016		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, částí Ing. Pavel Kašánek

Vypracoval Ing. Jiří Chodora

Technická kontrola Ing. Milan Šístek

PRODEX spol. s r.o., organizační složka  
Perucká 2481/5, 120 00 Praha 2  
tel.: +420 277 007 726  
e-mail: info@prodex-cz.eu

ZVÝŠENÍ TRAŤOVÉ RYCHLOSTI  
V ÚSEKU HAVLÍČKŮV BROD - OKROUHVICE

SO 10-05 PHS V KM 229,472 - 229,607 VPRAVO

KLADĚČSKÝ VÝKRES

Zak. číslo zhotov. 15XP24005

Datum 05/2016

Stupeň PROJEKT (DSP)

Měřítko 1:500

Část Příloha

E.1.10.5 4