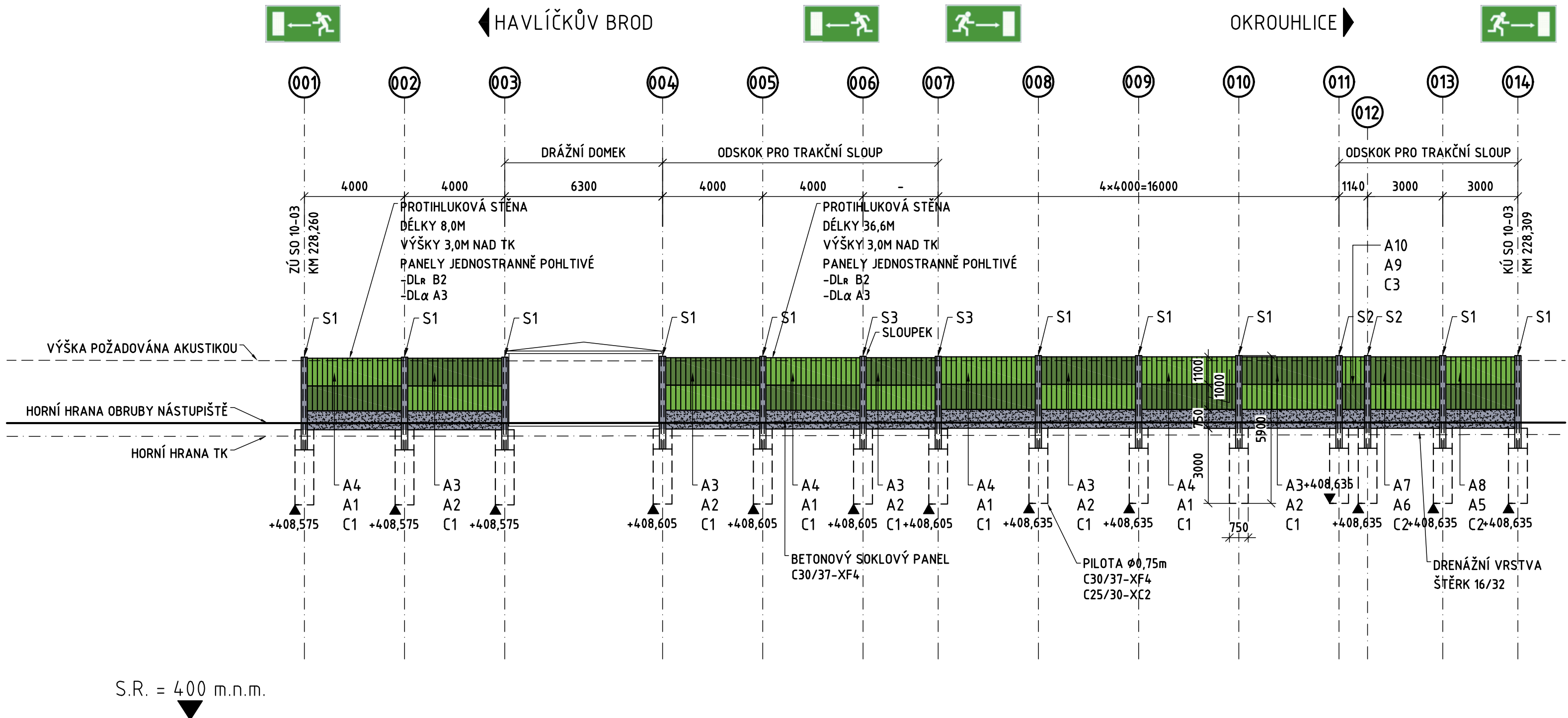


KLADĚČSKÝ VÝKRES SO10-03  
M 1:150



LEGENDA:

- PROTIHLUKOVÝ PANEĽ RAL 6018
- PROTIHLUKOVÝ PANEĽ RAL 6001
- BETONOVÝ SOKLOVÝ PANEĽ

ZVÝŠENÍ TRAŤOVÉ RYCHLOSTI V ÚSEKU HAVL. BROD - OKROUHLICE

SO 10-03 PHS V KM 228,261 - 228,307 VPRAVO

VÝKAZ SLOUPŮ

typ sloupu	profil	h (výška) [mm]	celkové množství [ks]	poznámka
S1	H	3700	10	C30/37 XF4
S2	H	3700	2	C30/37 XF4, ÚHLOVÝ SLOUPEK 120°
S3	H	3700	2	C30/37 XF4, ÚHLOVÝ SLOUPEK 135°

ZVÝŠENÍ TRAŤOVÉ RYCHLOSTI V ÚSEKU HAVL. BROD - OKROUHLICE

SO 10-03 PHS V KM 228,261 - 228,307 VPRAVO

VÝKAZ PANEĽŮ

typ panelu	rozměry panelů		celkové množství [ks]	poznámka
	L (délka) [mm]	h (výška) [mm]		
A1	3850	1000	4	RAL 6001, JEDNOSTRANNĚ POHLTIVÝ
A2	3850	1000	5	RAL 6018, JEDNOSTRANNĚ POHLTIVÝ
A3	3850	1100	5	RAL 6001, JEDNOSTRANNĚ POHLTIVÝ
A4	3850	1100	4	RAL 6018, JEDNOSTRANNĚ POHLTIVÝ
A5	2850	1000	1	RAL 6001, JEDNOSTRANNĚ POHLTIVÝ
A6	2850	1000	1	RAL 6018, JEDNOSTRANNĚ POHLTIVÝ
A7	2850	1100	1	RAL 6001, JEDNOSTRANNĚ POHLTIVÝ
A8	2850	1100	1	RAL 6018, JEDNOSTRANNĚ POHLTIVÝ
A9	1850	1000	1	RAL 6001, JEDNOSTRANNĚ POHLTIVÝ
A10	1850	1000	1	RAL 6018, JEDNOSTRANNĚ POHLTIVÝ
C1	3850	750	9	C30/37 XF4
C2	2850	750	2	C30/37 XF4
C3	1850	750	1	C30/37 XF4



Sdružení  
PRODEX-VALBEK




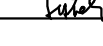
1	Dokumentace po zpracování připomínek	04/2016		Číslo soupravy
Č. změny	Zdůvodnění změny	Datum	Podpis	

Investor



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Odpov. projektant stavby	Ing. Pavol Bartoš	
Odpov. projektant PS, SO, části	Ing. Pavel Kašánek	
Vypracoval	Ing. Jiří Chodora	
Technická kontrola	Ing. Milan Šístek	

ZVÝŠENÍ TRAŤOVÉ RYCHLOSTI  
V ÚSEKU HAVLÍČKŮV BROD - OKROUHLICE

SO 10-03 PHS V KM 228,261 - 228,307 VPRAVO

KLADĚČSKÝ VÝKRES

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

Zak. číslo zhotov.	15XP24005
Datum	05/2016
Stupeň	PROJEKT (DSP)
Měřítko	1:150
Část	Příloha

E.1.10.34