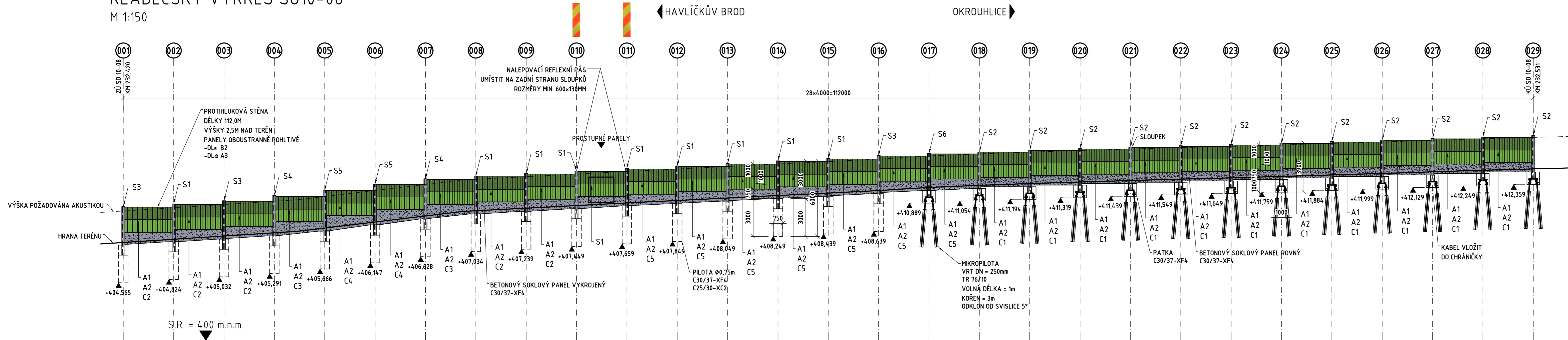


KLADĚČSKÝ VÝKRES SO10-08
M 1:150



LEGENDA:

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

ZVÝŠENÍ TRAŤOVÉ RYCHLOSTI V ÚSEKU HAVL. BROD - OKROUHLICE

SO 10-08 PHS V KM 232,403 - 232,532 VPRAVO

VÝKAZ SLOUPŮ

typ sloupu	profil	h (výška) [mm]	celkové množství [ks]	poznámka
S1	H	3800	9	C30/37 XF4
S2	H	3450	12	C30/37 XF4
S3	H	3850	3	C30/37 XF4
S4	H	4000	2	C30/37 XF4
S5	H	4050	2	C30/37 XF4
S6	H	3500	1	C30/37 XF4

ZVÝŠENÍ TRAŤOVÉ RYCHLOSTI V ÚSEKU HAVL. BROD - OKROUHLICE

SO 10-08 PHS V KM 232,403 - 232,532 VPRAVO

VÝKAZ PANEĽŮ

typ pane/u	rozměry panelů		celkové množství [ks]	poznámka
	L (délka) [mm]	h (výška) [mm]		
A1	3850	1000	27	RAL 6001, OBOUSTRANNĚ POHLTIVÝ
A2	3850	1000	27	RAL 6018, OBOUSTRANNĚ POHLTIVÝ
C1	3850	750	11	C30/37 XF4
C2	3850	950	5	C30/37 XF4, VYKROJENÝ SOKLOVÝ PANEĽ
C3	3850	1100	2	C30/37 XF4, VYKROJENÝ SOKLOVÝ PANEĽ
C4	3850	1200	2	C30/37 XF4, VYKROJENÝ SOKLOVÝ PANEĽ
C5	3850	900	7	C30/37 XF4, VYKROJENÝ SOKLOVÝ PANEĽ
S1	3850	2950	1	RAL 6001, SPECIÁLNÍ PANEĽ PRO HZS

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

Investor
SZDC
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Odpor. projektant stavby
Ing. Pavel Bartoš

Odpor. 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 10-08 PHS V KM 232,403 - 232,532 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.1.10.8 4