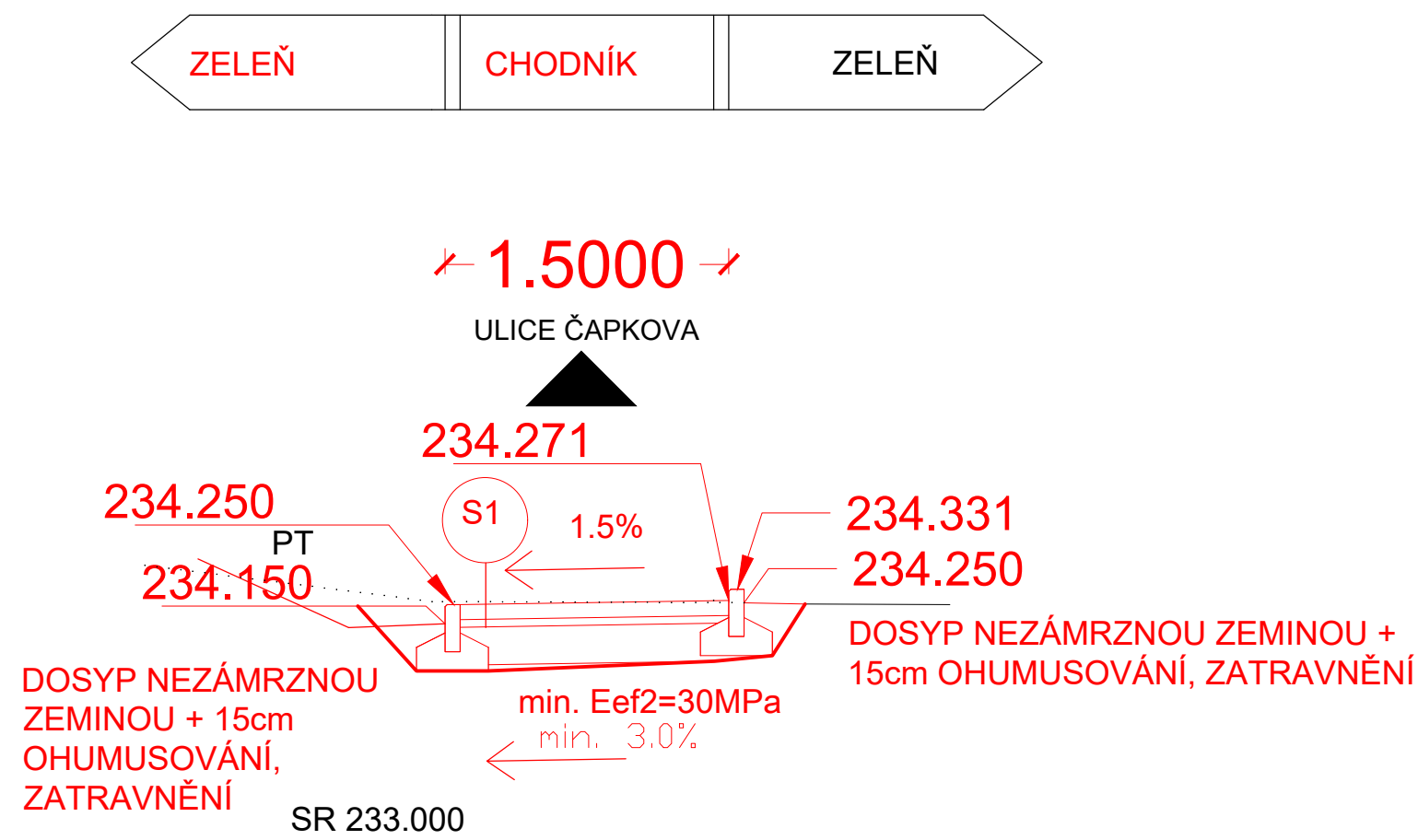
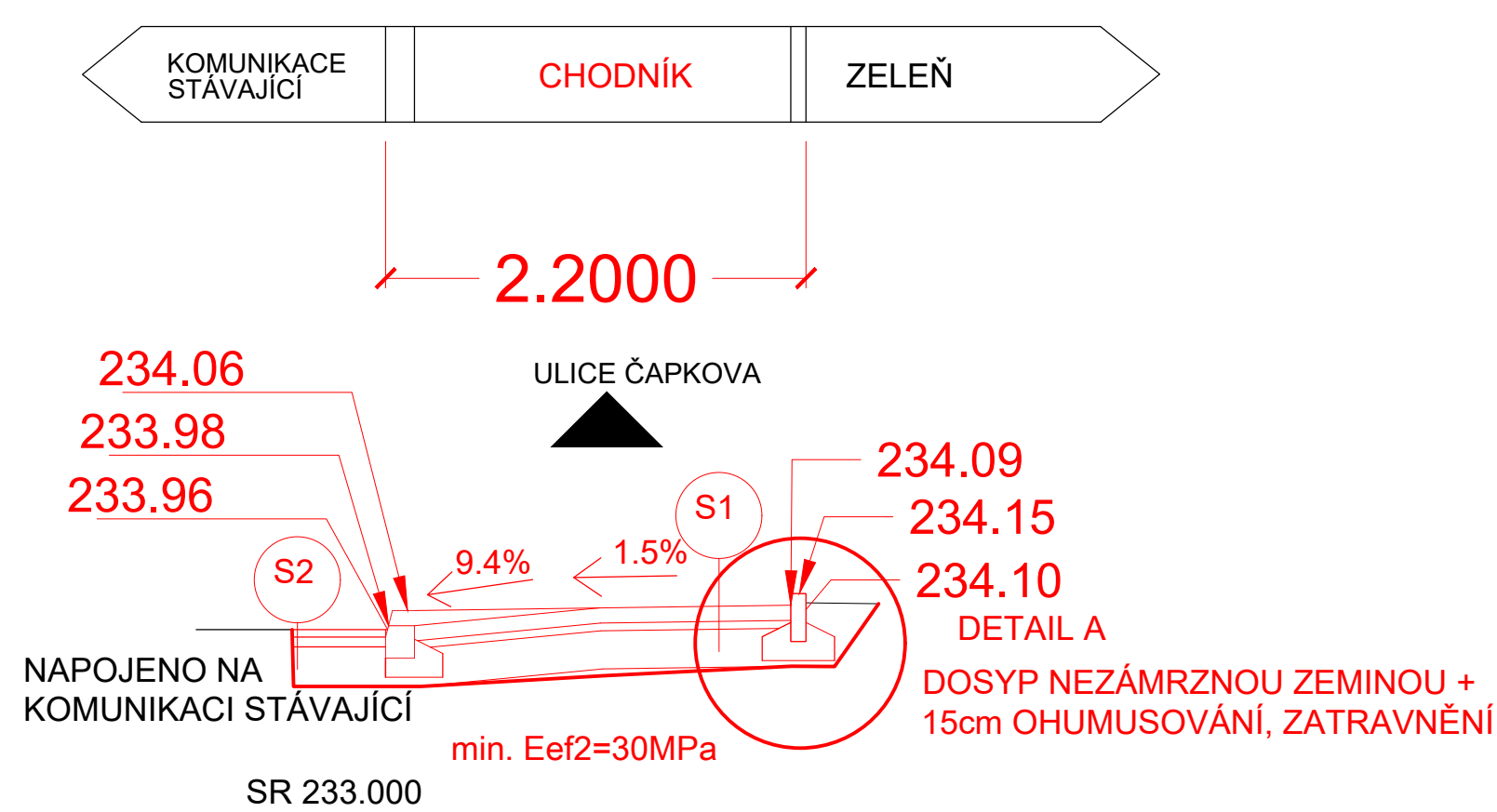


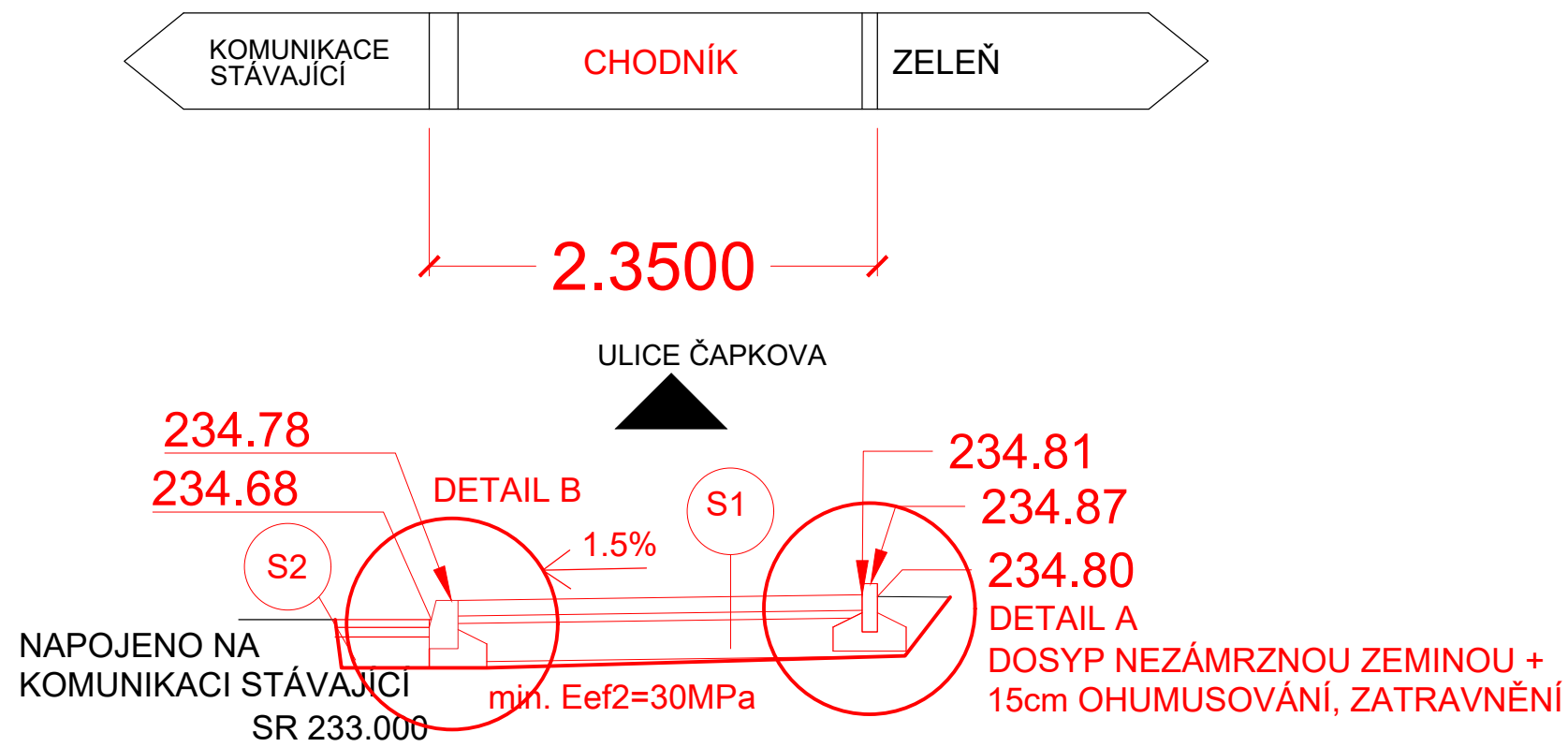
ŘEZ Č.1 0.001km



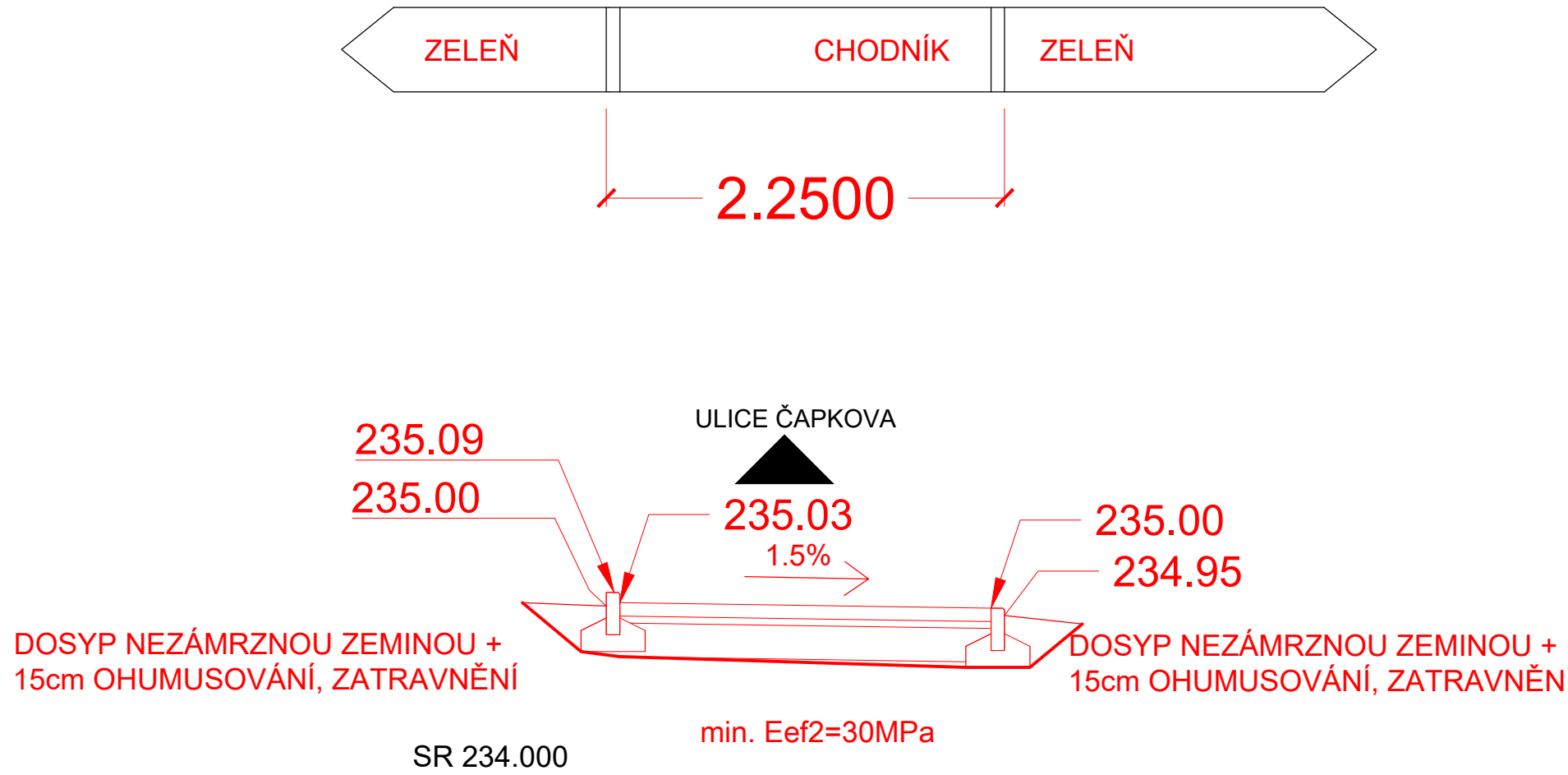
ŘEZ Č.6 0.035km



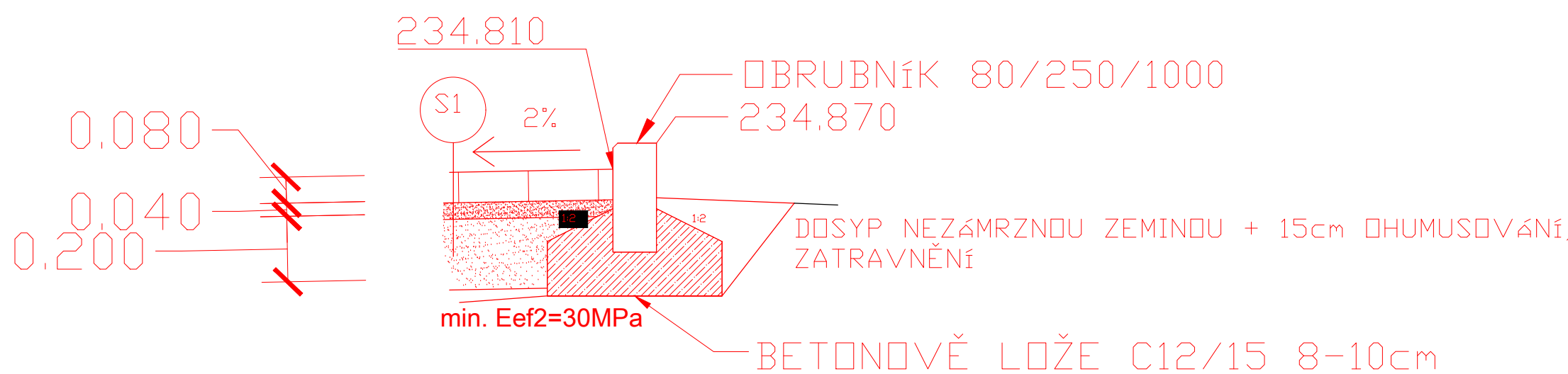
ŘEZ Č.7 0.070km



ŘEZ Č.8 0.052km

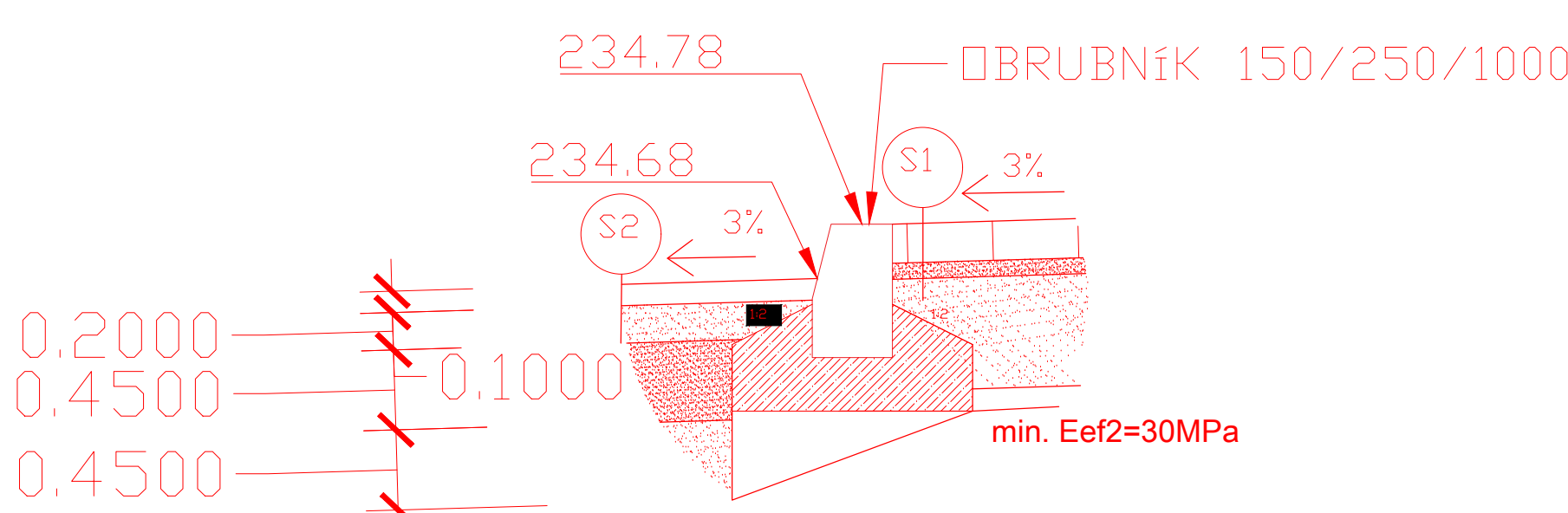


DETAIL A



BETONOVÉ LOŽE Z BETONU C 12/15 X0
UVAŽOVANÝ VÝŠKOVÝ ROZDÍL U OBRUBY 6 cm
OBRUBA 1m = 1KS

DETAIL B



BETONOVÉ LOŽE Z BETONU C 12/15 X0
UVAŽOVANÝ VÝŠKOVÝ ROZDÍL U OBRUBY 10 cm
OBRUBA 1m = 1KS

LEGENDA

	STÁVAJÍCÍ STAV
	NAVRŽENÝ STAV

VÝPIS SKLADEB

S1 CHODNÍK ZÁMKOVÁ DLAŽBA A PODKLAD DLE TP 170 D2-D1 -DL-ŠD O -PIII

DLAŽBA ZÁMKOVÁ	DL 80	80mm	ČSN 73 6131
LOŽNÍ VRSTVA	L 40 4/8mm	40mm	ČSN 73 6124
ŠdA		200mm	ČSN 73 6126
CELKEM		320mm	

ZHUTNĚNÁ PLÁN min. Eef2=30MPa

S2 DLE TP 170 D2-N-3-0-PIII

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	40mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘIK	0,25kg/m2	ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU ACP16+	50mm	ČSN EN 13108-1
INFILTRAČNÍ POSTŘIK	0,40kg/m2	ČSN 73 6129
ŠTĚRKODRT 0/32	200mm	ČSN EN 73 6126-1
CELKEM	min. 290mm	

ZHUTNĚNÁ PLÁN min. Eef2>30MPa

STAVEBNÍ ÚPRAVA CHODNÍKU ULICE ČAPKOVA, BÍLINA

Autorizováno	Investor	MĚSTO BÍLINA, BŘEŽANSKÁ 50/4, 41801 BÍLINA	Číslo paré
	Objednatel	MĚSTO BÍLINA, BŘEŽANSKÁ 50/4, 41801 BÍLINA	
	Identifikace stavby	DOPRAVNÍ STAVBY	

PROJEKTANT

	Autorizace	Bc. Jan Hyliš	Autorizováno
	Hlavní inženýr projektu	Bc. Jan Hyliš	
	Vypracoval	Ing. Alena Hylišová	

IDENTIFIKACE PROJEKTU

Stupeň dokumentace DPS	Profesní část C.1. KOMUNIKACE	Datum expedice 10/2023	Datum vypracování 02/2024	Měřítko 1:100
Číslo zakázky 243/123	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			Číslo výkresu D.03