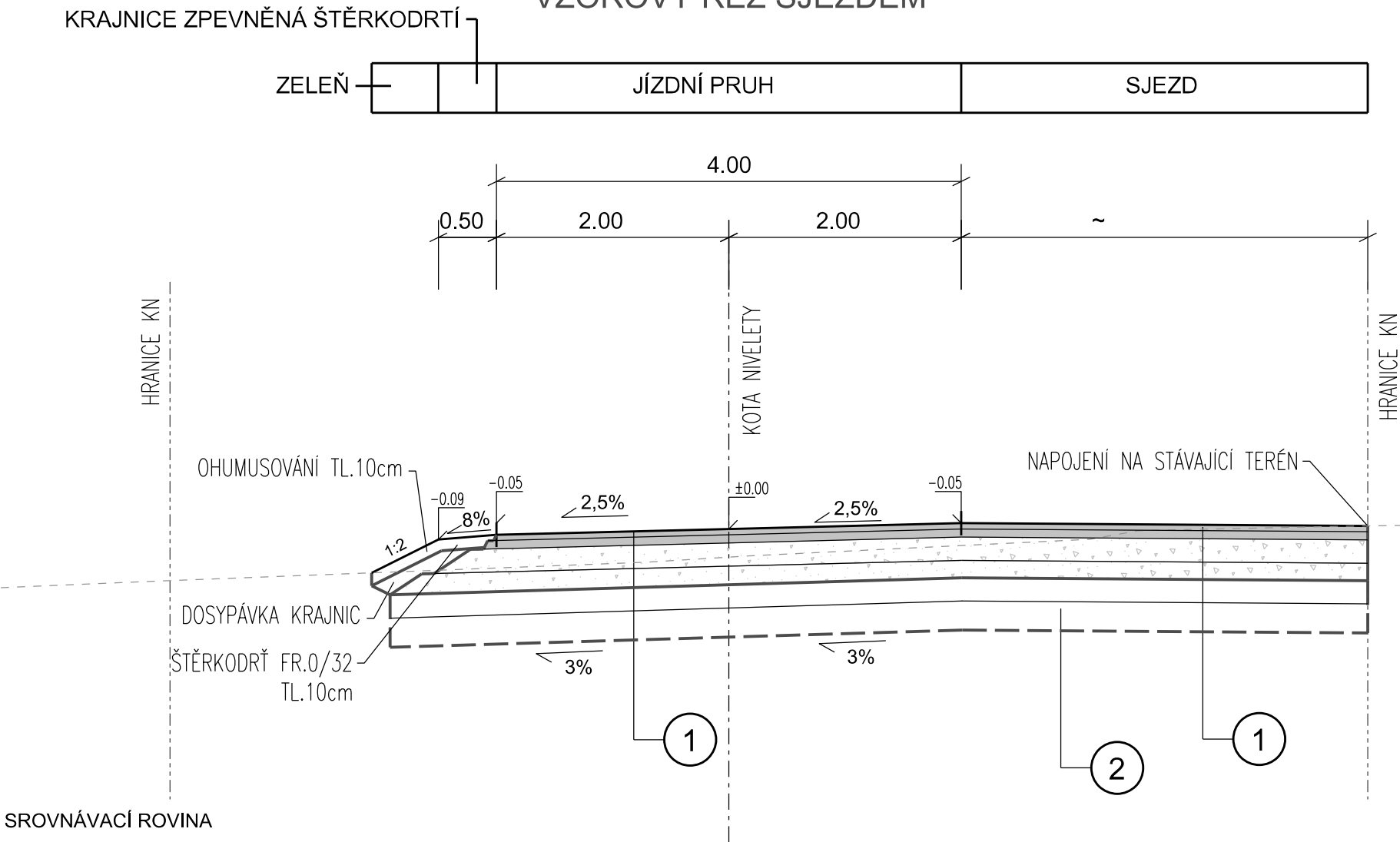


VÝKRES SJEZDŮ
M 1:50

VZOROVÝ ŘEZ SJEZDEM



STANIČENÍ [km]	ŠÍŘKA [m]	DÉLKA [m]	PLOCHA [m ²]	MATERIÁL	OBRUBNÍK
0.074 00 - P	9.30	3.70	34.20	asfaltobeton	ne
0.312 00 - L	8.00	2.15	17.20	asfaltobeton	ne

1

Konstrukce vozovky a sjezdu

Asfaltobeton pro obrusné vrstvy	ACO 11+	50 mm	ČSN EN 13108-1
Spojovací postřik z asf.emulze	PS-E	0,3kg/m2	ČSN 73 6129
Asfaltobeton pro podkladní vrstvy	ACP 16+	70 mm	ČSN EN 13108-1
Infiltrační postřik z asf.emulze	PI-E	1,0kg/m2	ČSN 73 6129
Štěrkodrt' fr.0/63	ŠDa	200 mm	ČSN 73 6126-1
Štěrkodrt' fr.0/32	ŠDa	150 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM		min. 470 mm	

2

Výměna podloží

Vhodný materiál (štěrkodrt')	200 mm
Lomový kámen	250 mm
CELKEM	min. 450 mm

D.3 SO 103

Akce:		APC SILNICE	
Stavba polních cest VC14, VC15 A VC18A v k.ú. Veselá u Častova		Zakázka číslo:	922/2021
Dokumentace pro stavební povolení a realizaci stavby		Datum:	08/2021
Investor: Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro kraj Vysočina, pobočka Pelhřimov		HIP:	Ing. Rambousek Martin
VÝKRES SJEZDŮ		Projektant:	Ing. Komendová Petra
Měřítko: 1:50		Výkres č.	D.3.7