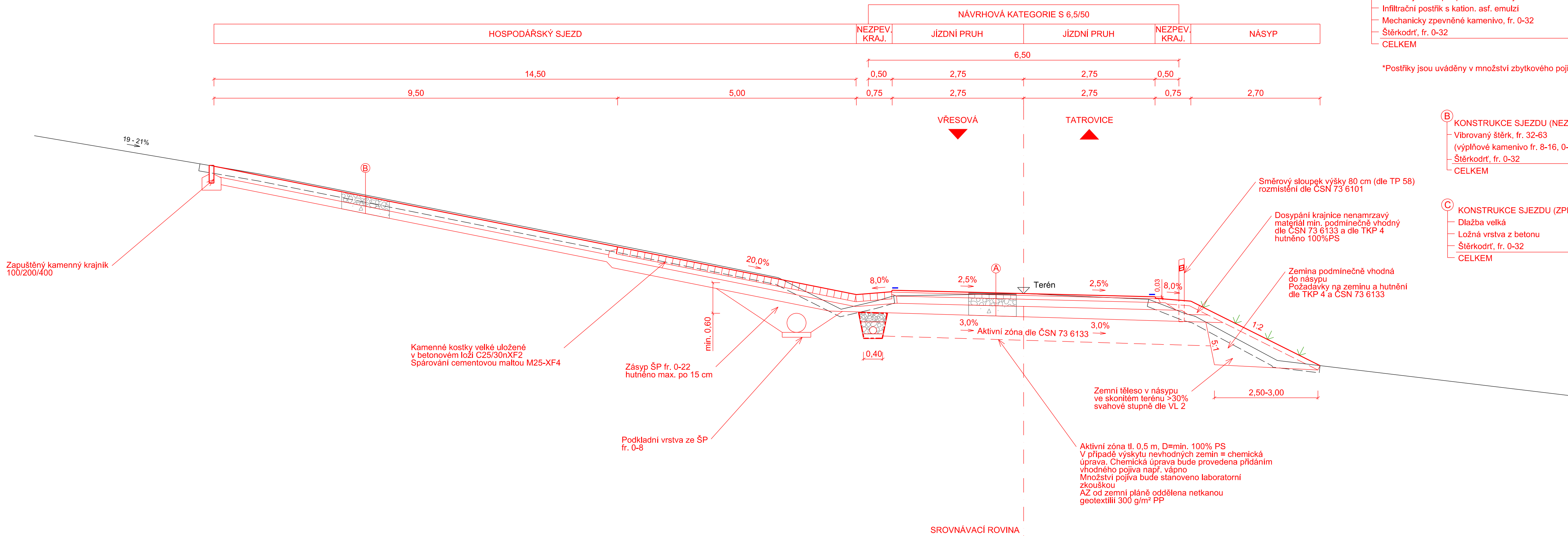


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
HOSPODÁŘSKÉ SJEZDY
M 1:50

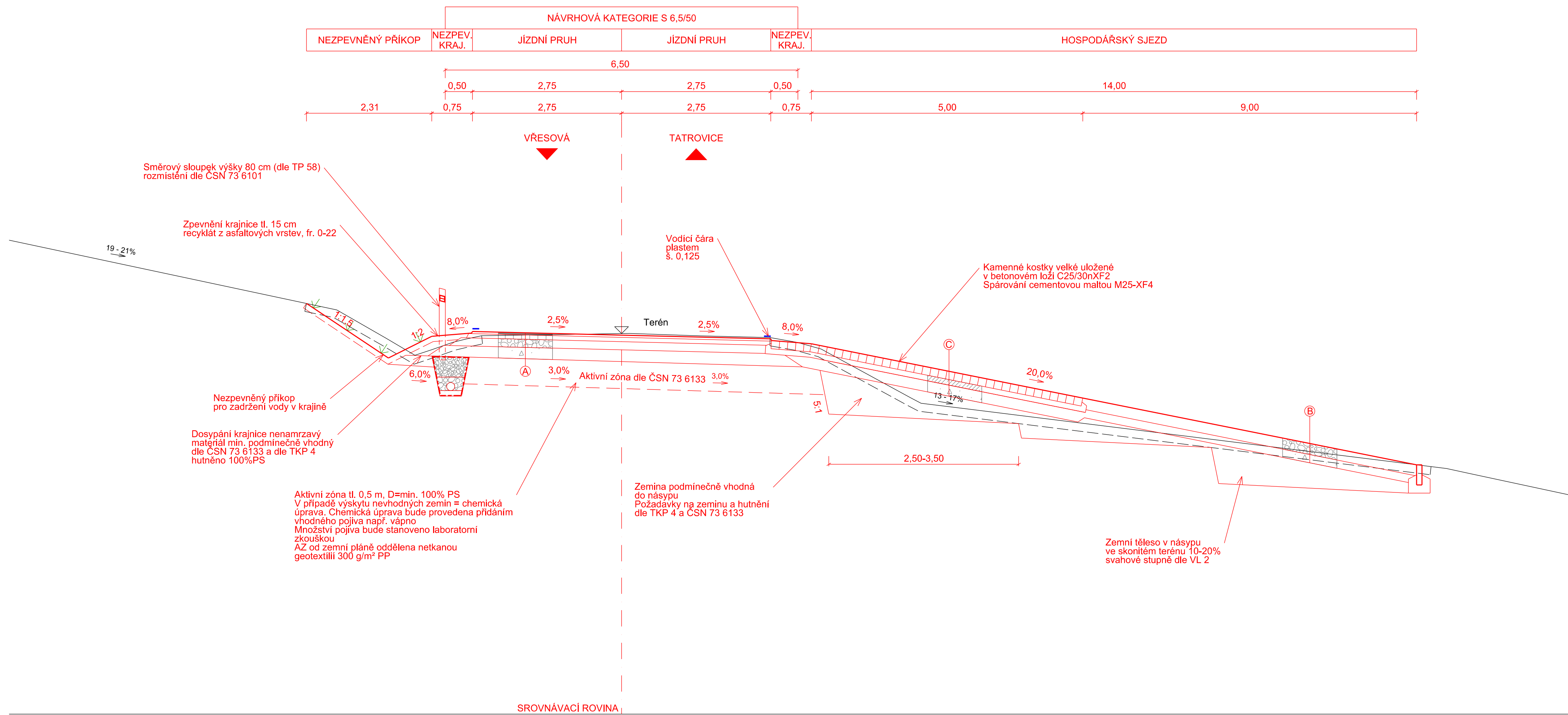


A KONSTRUKCE VOZOVKY, dle TP 170 katalogového listu D1-N-1, TDZ IV			
Asfaltový beton pro obrubné vrstvy	ACO 11 50/70	40 mm	(ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121)
Spojovací potisk s kation, asf. emulzí	PS-C C60 B4	0,30 kg/m ²	(ČSN EN 13808, ČSN 73 6129)
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACP 16+ 50/70	80 mm	(ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121)
Infiltrační potisk s kation, asf. emulzí	Pl-C C60 B6	1,00 kg/m ²	(ČSN EN 13808, ČSN 73 6129)
Mechanicky zpevněné kamenivo, fr. 0-32	MZK	150 mm	(ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1)
Štěrkodrt, fr. 0-32	Šda	200 mm	(ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1)
CELKEM		470 mm	

*Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva

B KONSTRUKCE SJEZDU (NEZPEVNĚNÁ ČÁST), dle katalogu polních cest PN 6-5, TDZ VI			
Vibrovaný štrk, fr. 32-63	VŠ	200 mm	(ČSN 73 6126-2) ▼ E_t=110 MPa
(výplňové kamenivo fr. 8-16, 0-4			▼ E_t=60 MPa
Štrkodrt, fr. 0-32	ŠDb	150 mm	(ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1) ▼ E_t=30 MPa
CELKEM		350 mm	

C KONSTRUKCE SJEZDU (ZPEVNĚNÁ ČÁST), dle TP 170 katalogového listu D2-D-1, TDZ VI					
—	Dlažba velká	DL	150 mm	(ČSN 73 6131)	
—	Ložná vrstva z betonu	L	50 mm	(ČSN EN 206+A1)	▼ E _u = 70 MPa
—	Štěrkodrt, fr. 0-32	ŠDa	250 mm	(ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1)	▼ E _u = 30 MPa
—	CELKEM		450 mm		



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

INVESTOR

**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
KARLOVARSKÉHO KRAJE**

Chebská 282, 356 01 Sokolov

 **KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC**
KARLOVARSKÝ KRAJ, PŘÍRODOVĚDA ORGANIZACE

SO 101 MODERNIZACE SILNICE III/20912

STAVBA			 S.A.W. CONSULTING s.r.o.	
III/21035 A III/20912 MODERNIZACE SILNICE VŘESOVÁ - TATROVICE, ÚSEK 7			Praha 2324, 407 47 Vamsdorf Špičákovo UL.; Božstějská 216/34, 400 01 Ústí n. L. web: www.sawconsulting.cz e-mail: info@sawconsulting.cz	
VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	INVESTOR	KŠUS KK, p.o.
ING. JIŘÍ HENYCH	ING. JIŘÍ HENYCH	JAROSLAV ZAVADIL, DIS.	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2020-055
			DATUM	02/2021
PŘÍLOHA			STUPEŇ	DUSP/PDPS
			MÉRITKO	1:50
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - SJEZDY			Č. PŘÍLOHY	PARÉ
			1.2.4.2	