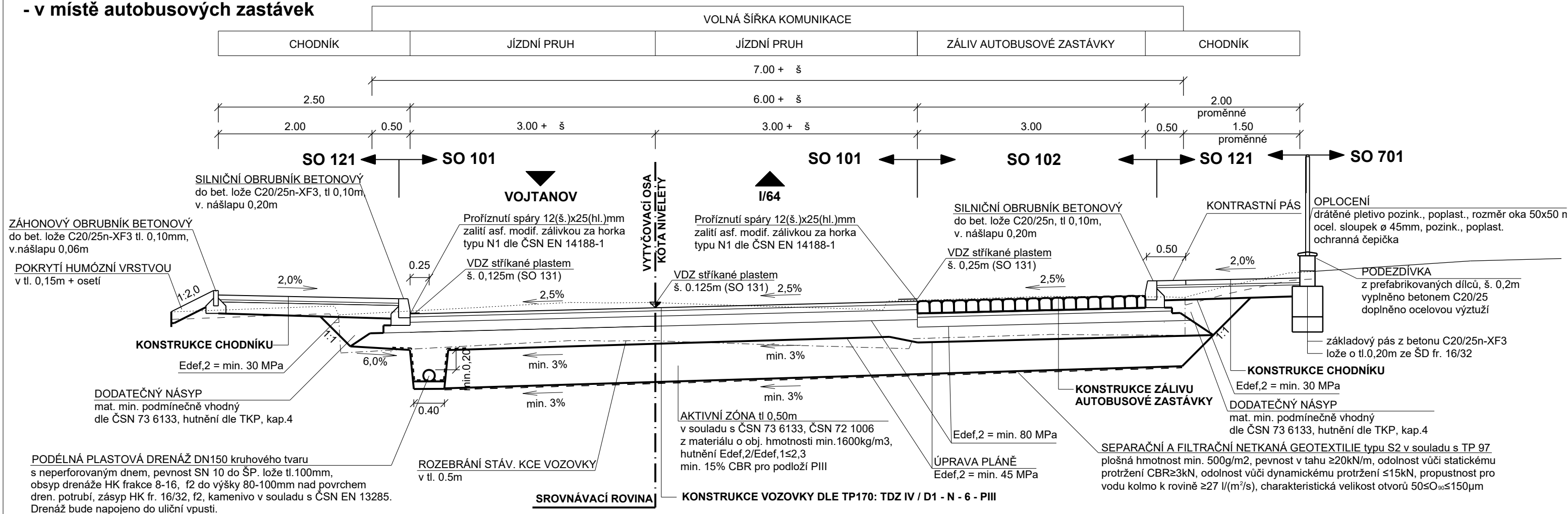


SO 102 - AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY

VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY, M 1:50

- v místě autobusových zastávek



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SO 102 Autobusové zastávky

Objednatel:

**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
KARLOVARSKÉHO KRAJE**
Chebská 282, 356 01 Sokolov



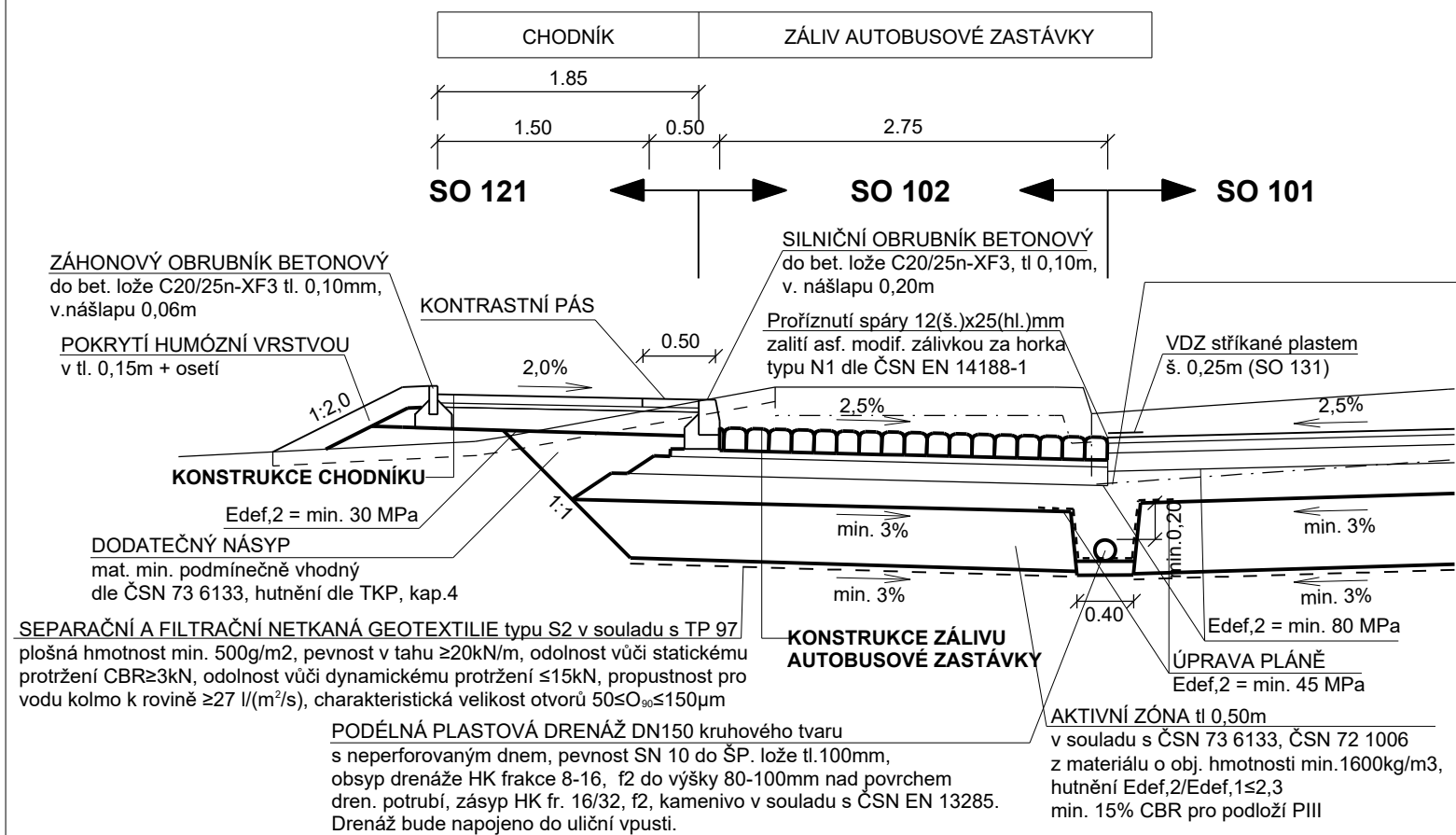
Zhotovitel DUSP/PDPS:

**Valbek, spol. s r.o.**

Vaňurova 505/17
460 01 Liberec

HIP:

ING. B. FIŠER



POZNÁMKA:


-aktivní zóna je navržena, pro případ, že na pláni nebude možné dosáhnout předepsaného modulu přetvárnosti. O jejím zřízení bude rozhodnuto na základě zkoušek hutnitelnosti pláně a souhlasu TDI.

-výška nášlapu obrub 150 mm resp. 100 mm v úsecích vyznačených v situačních výkresech,
v zastávkách 200 mm, ve vjezdech 50 mm, na přechodech a místech pro přecházení 20 mm
-varovné pásy budou provedeny po celé délce snížené hrany obrubníku až do rozdílu hran 80 mm,
dle vvhlaškv č. 398/2009 Sb.

KONSTRUKCE ZÁLIVU AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY

DLAŽBA, kostka žula 16x16cm	DL I	ČSN 73 6131	160 mm
LOŽNÁ VRSTVA (cementová malta)	L		50 mm
VRSTVA ZE SMĚSI STMELENÉ CEMENTEM	SC C _{8/10}	ČSN EN 14 227-1	min. 130 mm
ŠTĚRKODRŤ (kamenivo fr. 0/32)	ŠD _A	ČSN EN 13 285	min. 200 mm

KONSTRUKCE CELKEM

	Vypracoval	BC. V. BÍLEK		Zak. číslo	21-UL11-005
	Zodp. projektant	ING. J.STRNAD		Datum	08/2022
	Tech. kontrola			Stupeň	DUSP/PDPS
	Akce II/213 MODERNIZACE SILNICE HAZLOV			Počet formátů	3 x A4
				Měřítko	1:50
			Č. přílohy	Paré	
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., stř. Ústí n. L. Děčínská 717/21 400 03 Ústí nad Labem	Příloha VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			3	