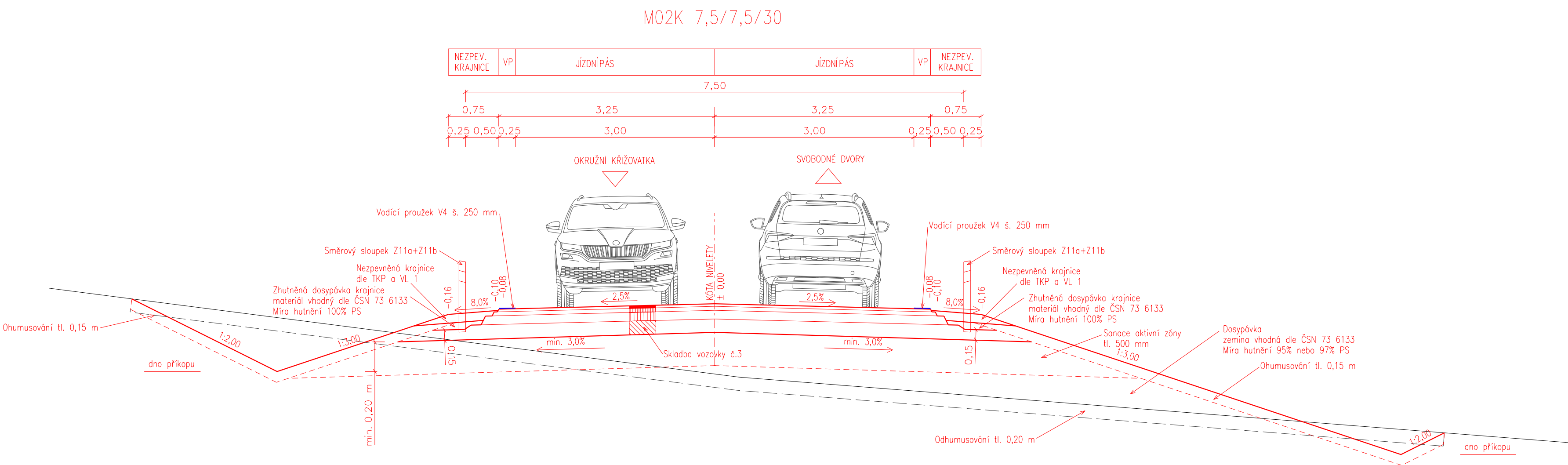



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ Č.2  
MÍSTNÍ KOMUNIKACE M02k 7,5/7,5/30  
1:50



Skladba vozovky č. 3 dle dodatku TP 170  
D1-N-V, podloží PIII

Asfaltový beton pro brusné vrstvy	ACO 11	40 mm	ČSN 73 6131, ČSN EN 13108-1
Spojovací postřík	PS-CP	0,40 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 6129
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACP 16+	60 mm	ČSN 73 6131, ČSN EN 13108-1
Infiltrační postřík	PI-C	0,80 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 6129
Vrstva ze směsi stmelené cementem	SC C <sub>max</sub>	130 mm	ČSN EN 14 277-1
Štěrka	SD <sub>1</sub>	200 mm	ČSN EN 13 285
CELKEM		430 mm	

PŘEDMĚT:	<b>Bakalářská práce</b>		
AKCE:	<b>Návrh JOK na I/11 u Hradce Králové</b>		
PŘÍLOHA:	<b>SO 101 - OK na I/11 a napojení na místní část Svobodné Dvory</b>		
	<b>Vzorový řez - místní komunikace</b>		
VEDOUcí PRÁCE:	Ing. JAROMÍRA JEŽKOVÁ	AKAD. ROK: 2021/2022	MĚŘITKO: 1:50
VYPRACOVAL:	MARTIN HRDOUŠEK	DATUM: 5/2022	STUPEŇ: DŮR
KATEDRA:	K 136 - KATEDRA SILNIČNÍCH STAVEB	ČÁST: <b>D.1</b>	PŘÍLOHA: <b>4.2</b>