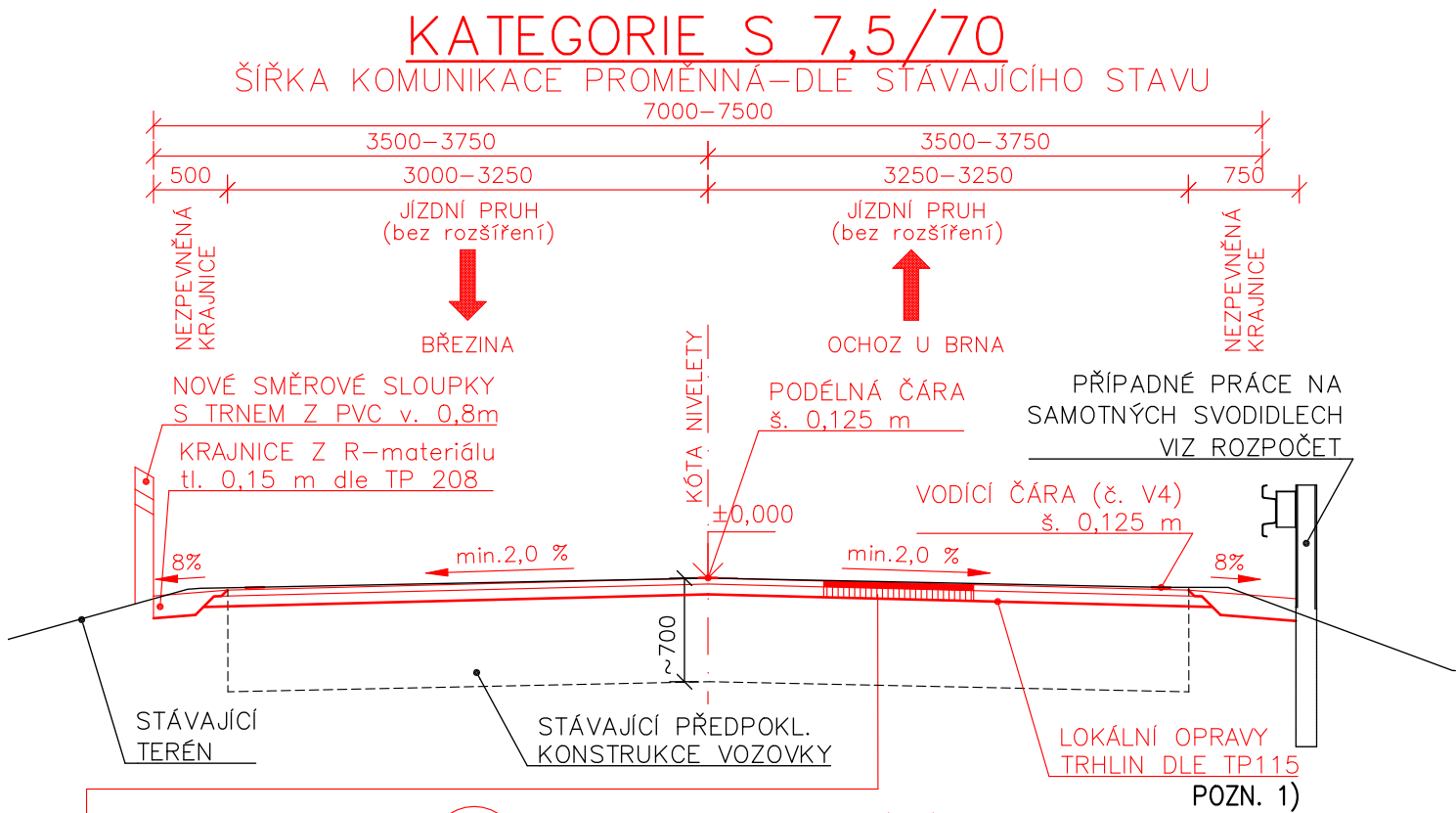


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

M 1:50



VRSTVY VOZOVKY:

1

Třída dopravního zatížení (TDZ): IV  
Int. provozu těž. nákl. voz. (TNV<sub>2016</sub>): 251 voz./den  
Návrhová úroveň porušení vozovky: D1  
Katalogový list: skladba navržena dle diagnostiky

OBRUSNÁ VRSTVA	ACO 11+	40 mm	ČSN EN 13108-1 ed.2 ČSN 73 6121
POSTŘÍK SPOJOVACÍ KATION.ASF.EMULZE	PS-E (0,3 kg/m <sup>2</sup> zbytl. pojiva)		ČSN 73 6129
LOŽNÍ VRSTVA	ACL 16+	70 mm	ČSN EN 13108-1 ed.2 ČSN 73 6121
POSTŘÍK SPOJOVACÍ KATION.ASF.EMULZE	PS-E (0,40 kg/m <sup>2</sup> zbytl. pojiva)		ČSN 73 6129

CELKEM 110 mm  
JE NUTNO VYLOUČIT NEBO MINIMALIZOVAT PROVOZ TĚŽKÝCH VOZIDEL PO ODFRÉZOVANÉM POVRCHU

Z diagnostiky: celková tloušťka konstr. vozovky je 700 – 750 mm  
tl. AV+PMD: 260 mm – 350 mm  
tl. ŠD+GR: 400 mm – 440 mm

POZNÁMKY:

1) PŘÍPADNĚ VÝMĚNA HORNÍ PODKLADNÍ VRSTVY. ACP 16 + V TL. 70 mm

Duševní a průmyslové vlastnictví

**PIS PECHAL, s.r.o.**

Veškerá práva vyhrazena  
Postoupení třetím osobám není dovoleno

ZMĚNA		DATUM		PROVEDL		PODPIS	
HIP	ZOD. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	PIS PECHAL, s.r.o.			
ING. JAN KRAKOVÍČ	ING. JAN KRAKOVÍČ	ING. JAROSLAV BÍLEK	ING. ANTONIN PECHAL, CSc.	Projektové a inženýrské služby			
				602 00 BRNO, Lidická 42			
				tel: 731 482 865, 545 213 466, e-mail: pis@pechal.cz			
OBJEDNATEL	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje			DATUM	ČERVENEC 2020	KRAJ	JIHOMORAVSKÝ
	příspěvková organizace kraje			STUPEŇ	PDPS	OKRES	BRNO – VENKOV
STAVBA	II/373 BŘEZINA – OCHOZ U BRNA			ČÍS.ZAK.	P2/040/220	OBEC	BŘEZINA, OCHOZ U BRNA
ČÁST	D.1 STAVEBNÍ ČÁST			MĚŘÍTKO	1:50	FORMÁT	2x44
OBJEKT	S0 101 – KOMUNIKACE II/373			ČÍS.PŘÍLOHY		ČÍS.PARÉ	
PŘÍLOHA	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ				04		