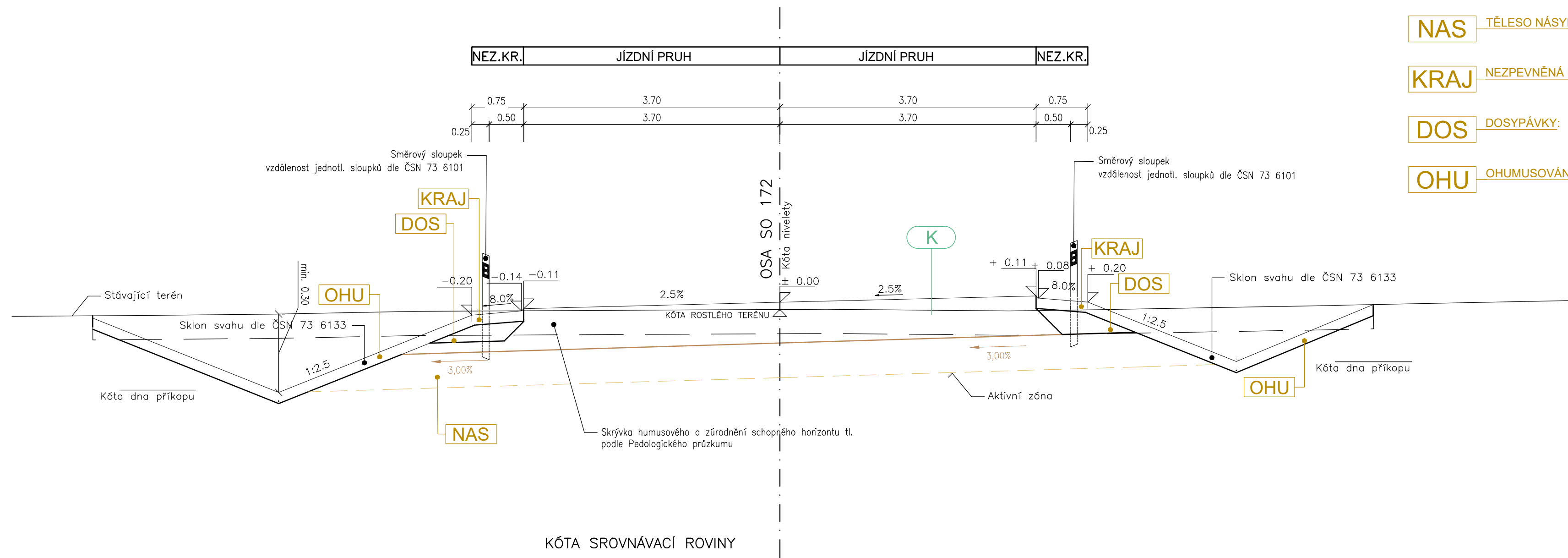


# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

M 1:50

## SO 172 KM 0.140 000 OBOUSMĚRNÁ KOMUNIKACE



**K** KONSTRUKCE VOZOVKY dle TP 170 - Navrhování vozovek pozemních komunikací

**NAS** TĚLESO NÁSYPU: násypový materiál dle ČSN 73 6133 a s ní souvisejících ČSN, příslušných TP

**KRAJ** NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE: nepevněná krajnice materiál nepevněné krajnice dle ČSN 73 6133 a s ní souvisejících ČSN, příslušných TP, TKP

**DOS** DOSYPÁVKY: materiál dosypávek dle ČSN 73 6133 a s ní souvisejících ČSN, příslušných TP, TKP

**OHU** OHUMUSOVÁNÍ: ohumusování

## ČÁST D

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSC

OBJEDNATEL PD	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC Na Pankráci 546/56 140 00 Praha 40 IČO: 659 93 390
	Číslo smlouvy: 14PT-000556

ZHOTOVITEL PD	SUDOP GROUP_Velké projekty_RS Zastoupené společností VPÚ DECO PRAHA a.s. Podbabská 1014/20 160 00 Praha 6 IČO:601 93 280
---------------	---

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JAN HRACHOVEC
-------------------------	--------------------

ŘEDITEL ATÉLIÉRU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	DOPRAVOPROJEKT BRNO Kounicova 271/13, 602 00 BRNO	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JAN HRACHOVEC		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. IVO KIŠŠ		
VYPRACOVAL	ING. MARTIN VENCL		
KONTROLOVAL	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL		
NÁZEV AKCE	D35 STARÉ MĚSTO - MOHELNICE, DÚR, IČ vč. zaměření	DATUM	04/2020
ČÁST	D.1 STAVEBNÍ ČÁST, D.1.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ	FORMÁT	3 x A4
OBJEKT	SO 172 PROVIZORNÍ KOMUNIKACE NA SIL. I/35 - ČÁST II.	MĚŘÍTKO	1:50
		Č. ZAKÁZKY	19-003-A1-DUR
		ÚČEL	DÚR
PŘÍLOHA	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	Č. SOUPRAVY	ČÁST
			PŘÍLOHA
			D.1.1
			172.4

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, O JEHO ČÁSTI, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASÍ DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s.