

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

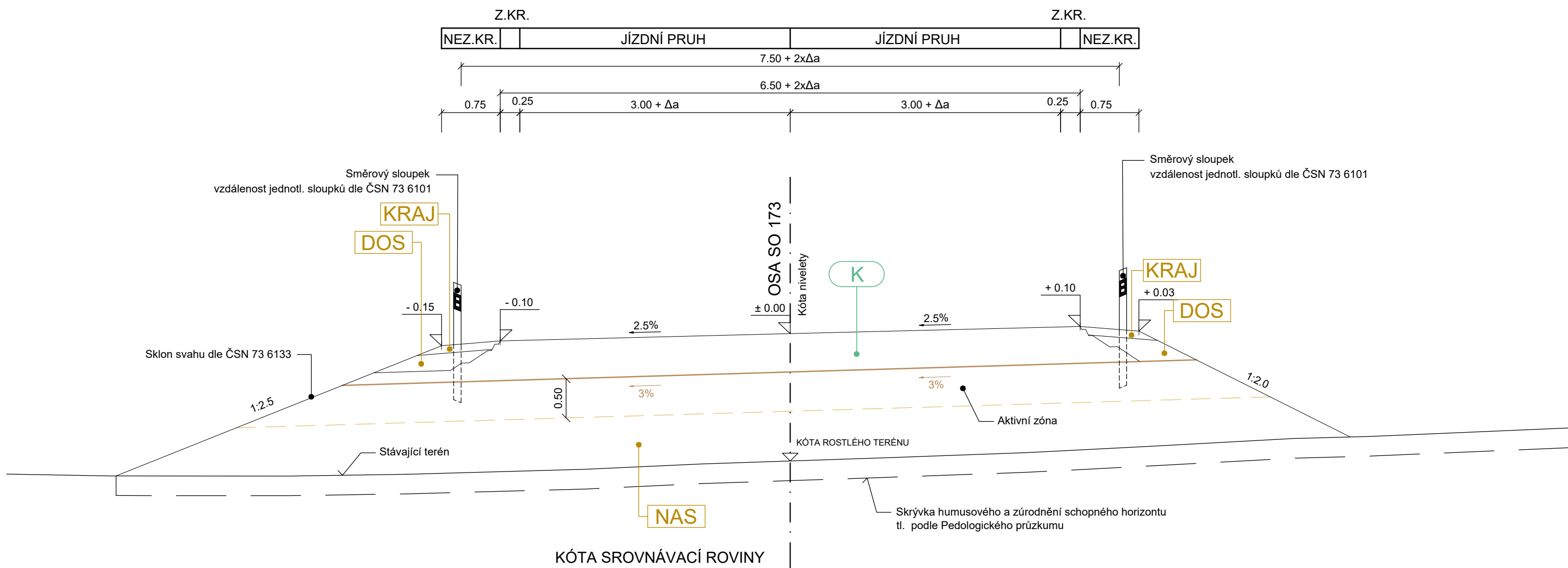
M 1:50

kategorie 7.5/30

SO 173

KM 0.120 000

V OBLOUKU V NÁSYPU



ČÁST D

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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 DOPRAVOPROJEKT BRNO VPÚ DECO PRAHA a.s. Podbabská 1014/20 160 00 Praha 6 IČO:601 93 280	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 ATELIÉRU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	 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	12/2019
ČÁST	D.1 STAVEBNÍ ČÁST, D.1.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ		FORMÁT	3 x A4
OBJEKT	SO 173 PROVIZORNÍ KOMUNIKACE NA SIL. III/635 - ČÁST II.		MĚŘÍTKO	1:50
PŘÍLOHA	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ		Č. ZAKÁZKY	19-003-A1-DUR
	Č. SOUPRAVY	ČÁST	PŘÍLOHA	
		D.1.1	173.4	

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s.

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: materiál nezpevněné 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