

REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V ULICI HOSTÝNSKÁ, BYSTRICE POD HOSTÝNEM

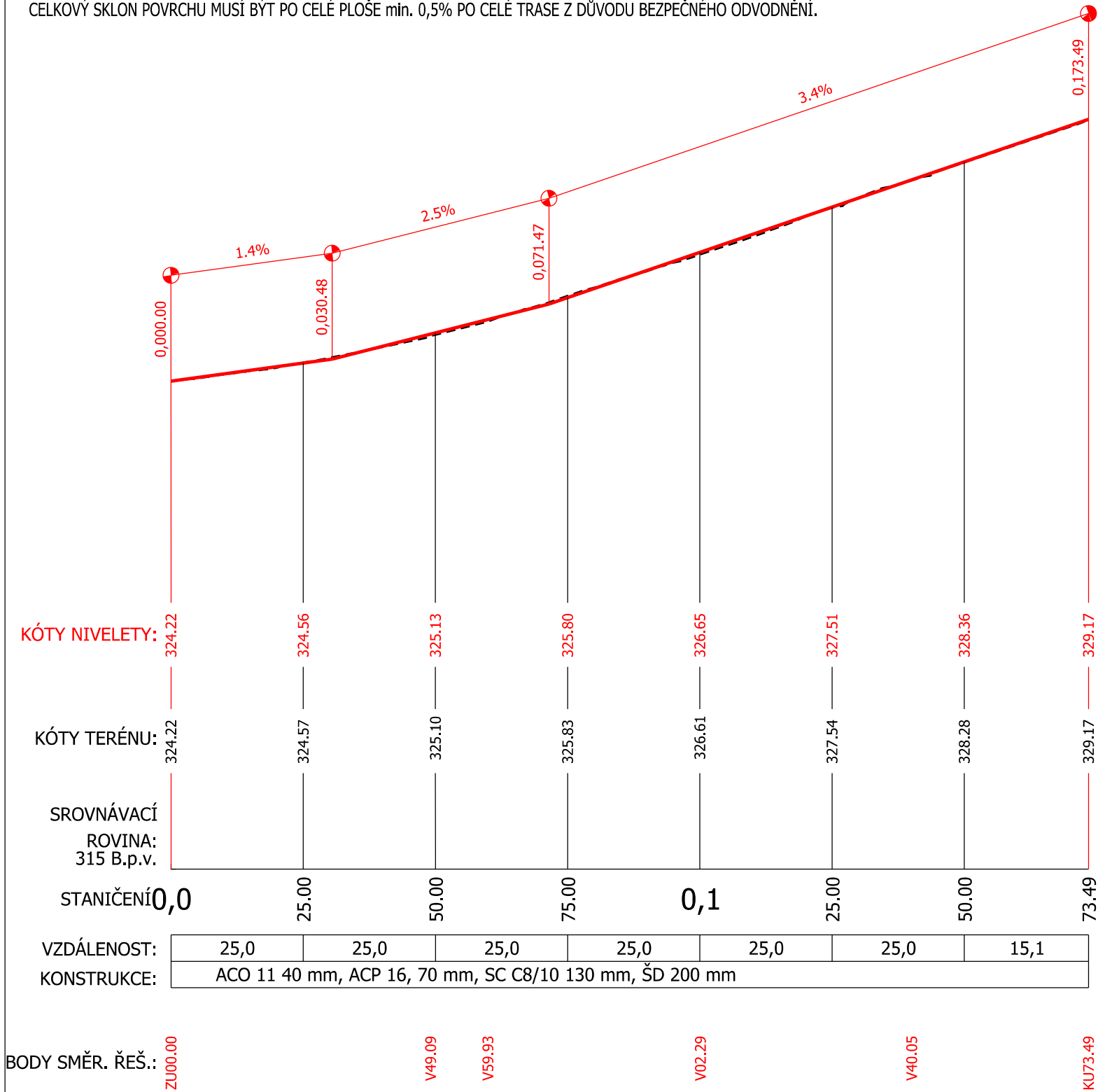
SO 101 CHODNÍK

PODÉLNÝ PROFIL 1:1000/100

POZN.:

PODÉLNÝ A PŘÍČNÝ SKLON ZPEVNĚNÝCH PLOCH KOPÍRUJE STÁVAJÍCÍ TERÉN. SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VEDENÍ TRASY PROVÉST PLYNULÝMI KŘIVKAMI.

CELKOVÝ SKLON POVRCHU MUSÍ BÝT PO CELÉ PLOŠE min. 0,5% PO CELÉ TRASE Z DŮVODU BEZPEČNÉHO ODVODNĚNÍ.



POLOHU VEDENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚŘOVÁNÍM VZDÁLENOSTÍ NA VÝKRESE.

PŘESNÉ VYZNAČENÍ VŠECH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE PROVEDENO PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY.

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ČKAIT		
ING. TOMÁŠ OLŠA	ING. TOMÁŠ OLŠA	1202125		
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV	SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK	±0,000 = NEUVEDENO	STUP.DOK.	DSP
KRAJ / MĚSTO	ZLÍNSKÝ	BYSTRICE POD HOSTÝNEM	DATUM	07/2019
OBJEDNATEL	MĚSTO BYSTRICE POD HOSTÝNEM, MASARYKOVO NÁM. 137, 768 61		Č. ZAKÁZKY	2019_23
AKCE:	REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V ULICI HOSTÝNSKÁ, BYSTRICE POD HOSTÝNEM		MĚŘÍTKO	1:1000/100
			FORMÁT	2 x A4
PŘÍLOHA:	D.1.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ PODÉLNÝ PROFIL		Č. PŘÍLOHY	Č. SOUPRAVY
			D.1.1.2b	