

PODÉLNÝ PROFIL – VĚTEV H

M 1:1000/100

POVRCH:

SKLONOVÉ POMĚRY:

NIVELETA OBRUBY CHODNÍKU:

NIVELETA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE:

ZMĚNA PŘÍČNÉHO SKLONU:

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

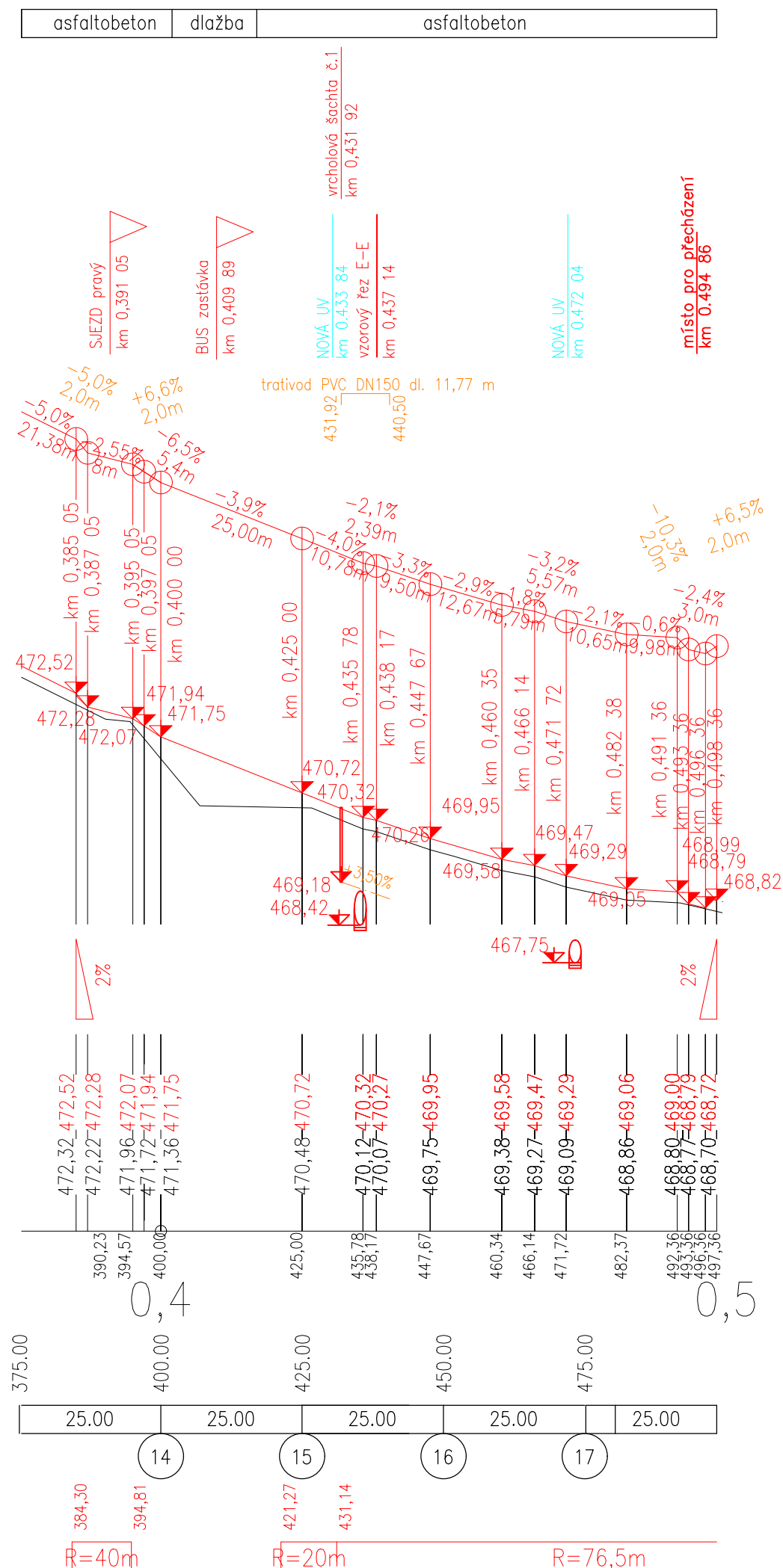
SROVNÁVACÍ ROVINA: 463,00 B.p.v.

STANIČENÍ (KM, M):


VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ (M):



ZNAČENÍ PŘÍČNÝCH ŘEZŮ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

Projekční a inženýrská kancelář dopravních a pozemních staveb		
ING. TOMÁŠ RAK		
IČO: 74156179 tel.: 603 72 62 72	Truhlářská 264/22, Hradec Králové, 503 41	email: info@trdesign.cz web: www.trdesign.cz

HLAV. INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Tomáš RAK			STUPEŇ PD: PDPS	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Tomáš RAK			DATUM: 04/2022	
VYPRACOVAL:			ČÍSL. ZAKÁZKY: 22.109.F	
OBJEDNATEL: Město Votice, Komenského nám. 700, 259 01 Votice			FORMÁT: 2 x A4	
KRAJ: Středočeský			MĚŘÍTKO: 1:1000/100	
AKCE:			K.Ú.: Votice	
VÝSTAVBA CHODNÍKŮ, STEZEK podél silnic II/121 a III/12148, Votice-Beztahov I. etapa			ČÍSLO PARÉ:	
D.1.1 OBSAH:			Č. VÝKRESU: D.1.1.3	
PODÉLNÝ PROFIL				