


KONŠTRUKCIA CHODNÍKA CH1 - TL 503-2020, TYP CH A 2:

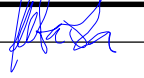


ASFALTOVÝ BETÓN PRE OBRUSNÚ VRSTVU	AC 8 0; 70/100	STN EN 13108—1	50 mm
ASFALTOVÝ RECYKLÁT	20 RA 0/8	STN EN 13108—8	50 mm
ŠTRKODRVINA	UM ŠD; 31,5 Gc	STN 73 6126	min. 150 mm
CELKOM			min. 250 mm

POŽADOVANÉ  $E_{\text{def},2} = \text{min. } 45 \text{ MPa}$  NA KONŠTRUKČNEJ PLÁNI

SZP

OBJEDNÁVATEĽ: HLAVNÉ MESTO SR BRATISLAVA PRIMACIÁLNE NÁMESTIE 1 814 99 BRATISLAVA	
--	---

ZHOTOVITEĽ: HBH PROJEKT spol. s r.o. HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: ING. TOMÁŠ KUBAČKA	 Projektová kancelár pro dopravní a inženýrské stavby Kobátníkova 5, 602 00 BRNO
Č. ZÁKAZKY	2025/0614

VEDÚCI PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ KUBAČKA		 HBH Projekt spol. s r.o. organizačná zložka Slovensko Plynárenská 7/C, 821 08 BRATISLAVA
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. JAN TUŽIL		
VYPRACOVAL	ING. JAN TUŽIL		
KONTROLOVAL	ING. TOMÁŠ KUBAČKA		
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.			
KRAJ: BRATISLAVSKÝ	KÚ: KARLOVA VES, RAČA, RUŽNOV	DÁTUM	08/2025
NÁZOV STAVBY PD PRE BEZBARIÉROVÉ PRIECHODY PRE CHODCOV A CHODNÍKY NA KAFENDOVEJ, MIEROVEJ A MEDZI ZASTÁVKAMI ZOO — II. ČASŤ SO 03 PRIECHOD MIEROVÁ — RADNIČNÉ NÁMESTIE		FORMÁT	3x A4
		MIERKA	1:50
		STUPEŇ PD	SZP
		ČÍS. ZÁKAZKY	2025/0614
		ARCHÍVNE ČÍS.	
NÁZOV VÝKRESU PRIEČNE REZY		ČÍS. SÚPRAVY	ČÍS. VÝKRESU D.3.1