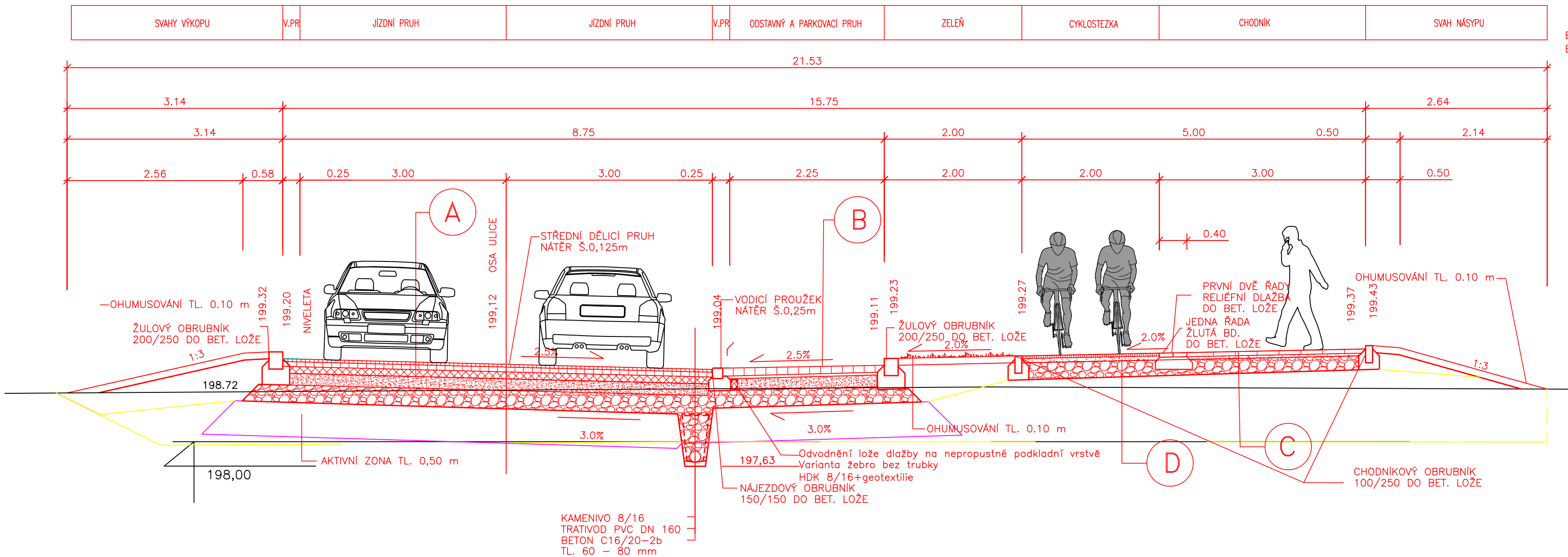


VĚTEV 2 (UHELNÁ) – 2. ČÁST
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1 : 50

Km 0,500 00



KONSTRUKCE VOZOVEK NA KOMUNIKACI "UHELNÁ"

E _{def,2} = 120Mpa E _{def,2} = 45Mpa	A	JÍZDNÍ PÁS
		KONSTRUKCE VOZOVKY TYPU D0-N-3, TDZ II, podloží PIII – UPRAVENÁ
		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ STŘEDNĚZRNNÝ MODIF. SMA 11S 40 mm
		SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0.4 kg/m ² PS EKM 70 mm
		ASFALTOVÝ BETON MODIFIKOVANÝ PRO LOŽNÍ VRSTVY ACI 16S 70 mm
		SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0.4 kg/m ² PS EKM 70 mm
		ASFALTOVÝ BETON MODIFIKOVANÝ PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ 100 mm
E _{def,2} = 60Mpa E _{def,2} = 45Mpa	B	INFLTRAČNÍ POSTŘÍK 1.0 kg/m ² PI A 170 mm
		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM – zesílená vrstva SC C8/10 170 mm
		ŠTERKODRT' (FR. 0-35) ŠDA min. 250 mm
		CELKEM min. 630 mm

E _{def,2} = 60Mpa E _{def,2} = 45Mpa	B	PARKOVACÍ PRUH
		KONSTRUKCE VOZOVKY TYPU D1-D-1, TDZ IV, podloží PIII
		ŽULOVÁ DLAŽBA 100/100/100 mm KĽAD DO VĚJÍŘE DL 100 mm
		LOŽNÍ VRSTVA Z KAMENNÉ DRŤI FR. 4/8 L 40 mm
		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM SC C8/10 170 mm
		ŠTERKODRT' ŠDA min. 240 mm
		CELKEM min. 550 mm

E _{def,2} = 50Mpa E _{def,2} = 30Mpa	C	CHODNÍK
		KONSTRUKCE VOZOVKY TYPU D2-D-1, TDZ 0, podloží PIII
		BD 200/200/60 DL 60 mm
		LOŽNÍ VRSTVA Z KAMENNÉ DRŤI FR. 4/8 L 40 mm
		ŠTERKODRT' ŠDA min. 250 mm
		CELKEM min. 350 mm

E _{def,2} = 50Mpa E _{def,2} = 30Mpa	D	CYKLOSTEZKA
		KONSTRUKCE VOZOVKY TYPU D2-D-1, TDZ 0, podloží PIII
		ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ 40 mm
		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 80 mm
		ŠTERKODRT' ŠDA min. 250 mm
		CELKEM min. 370 mm

Dokumentace k připomínkám

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

**SUDOP BRNO**

SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	Statutární město Brno – Odbor investiční Magistrátu města Brna Kounicova 67, 601 67 Brno		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	12 Mosty	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Karel Pukl	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Radomír Hanák Ing. Petr Šramota	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Libor Habrňal	NAVRHL, VYPRACOVAL Bc. Stanislav Brutovský	KONTROLOVAL Ing. Petr Pištek	
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: Brno		STUPEŇ: DSP	
Přestavba ŽUB - městská infrastruktura aktualizace dokumentace ulice Uhelná ve stupni DSP SO 06-18-116.1,2 Větev 2 (Uhelná) – 2.část, komunikace, chodníky			ZAK. ČÍSLO 20098-01-1119	ARCH. ČÍSLO 2020120016
			MĚŘÍTKO 1:50	POČET FORMÁTŮ 4 A4
			DATUM: 01/2021	
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50			ČÁST DOKUM. D1.1.1.	PŘÍLOHA 4