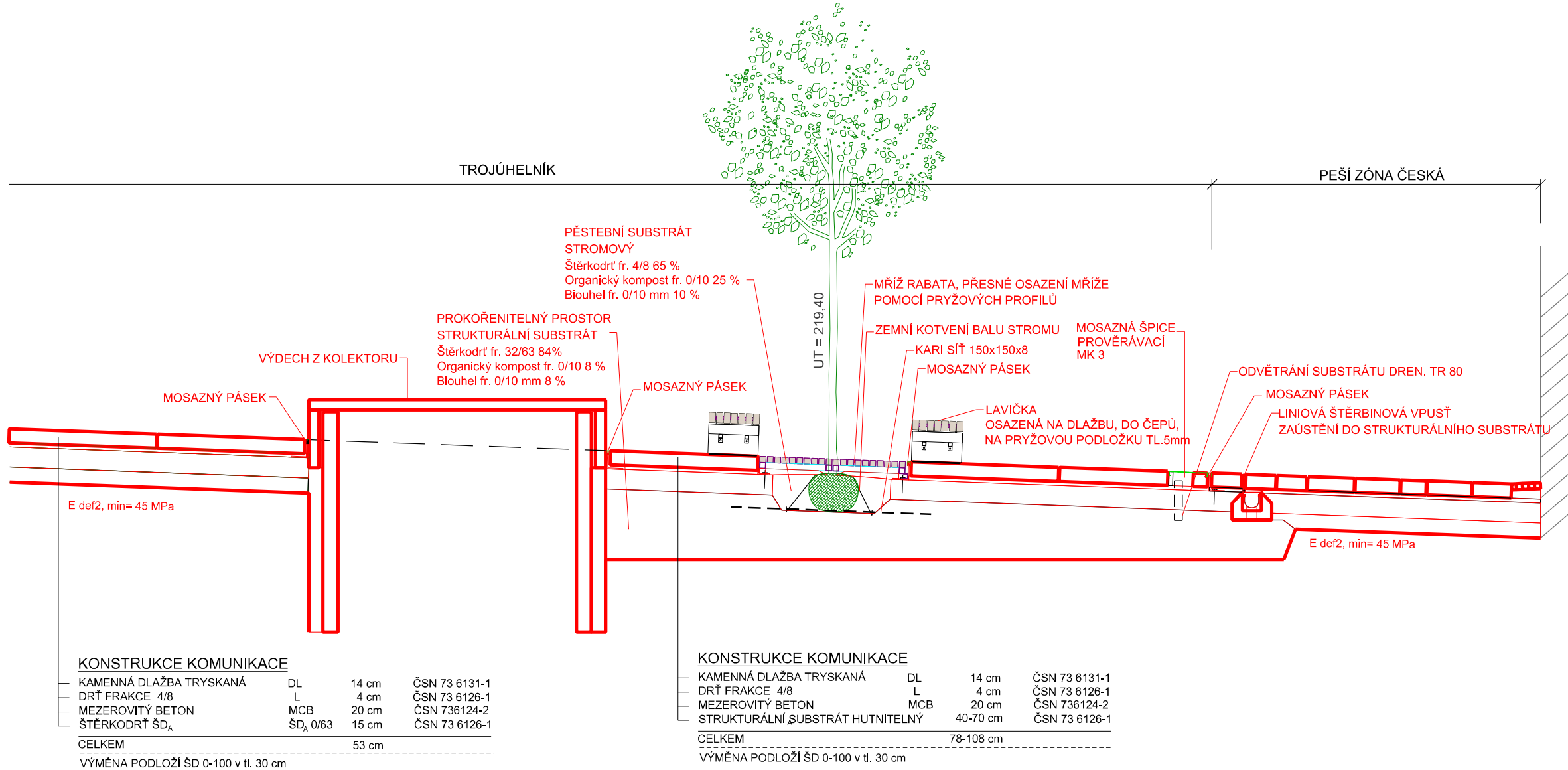


PROSTOR PŘED KONVALÁRIÍ
VZOROVÝ ŘEZ
M 1:50



Pozn.: Spáry tl.6-8 mm mezi velkoformátovými kamennými deskami budou vyplněny suchou spárovací směsí se zvýšenými tmelícími schopnostmi, např. typu Baumit naturfuge (eventuálně lze nahradit křemičitým pískem do výšky 10 cm spáry, 4 cm spáry vyplněny suchou spárovací směsí)
Návrh převzat z arcitektonického řešení od KAM, detailněji viz příloha této PD.
Závazným a výchozím podkladem návrhu je podrobné Architektonické řešení vč. použitého materiálu a dalších prvků v řešeném prostoru před budovou Konvalárie v rámci této akce (zpracovatel: KAM Brno, 2022-2023) a je součástí řady SO D.1.5 Úprava povrchů dotčených stavbou. Detailně je návrh úprav v Konvalárie součástí příloh Architektonického řešení KAM.
Případné změny oproti PD musí být konzultovány a schváleny s architektem KAM.

Investor

B | R | N | O |

Statutární město Brno

Dominikánské náměstí 196/1

Brno-město, 602 00 Brno

Generální projektant

ingutis

INGUTIS, spol. s r.o.
Thákurova 2077/7, 166 29 Praha 6
(+420) 224 354 363, ingutis@ingutis.cz
www.ingutis.cz

Zpracovatel architektonického řešení			
NÁZEV AKCE	12. STAVBA SEKUNDÁRNÍHO KOLEKTORU ČESKÁ - STŘEDOVA	Zelný trh 331/13 Brno 602 00 info@kambrno.cz +420 770 176 560	
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, 602 00 BRNO	DATUM	12.5.2023
ZPRACOVATEL	KANCELÁŘ ARCHITEKTA MĚSTA BRNA P.O., ZELNÝ TRH 331/3, 602 00 BRNO	MĚŘITKO	
ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ			

Zodpovědná osoba zpracovatele arch.řešení: Ing.arch.David Zajíček, vedoucí odd.veřejný prostor, KAM Brno

Projektant SO

Brněnské komunikace

ÚTVAR DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ

Brněnské komunikace a.s.
Renneská třída 787-1a
639 00 Brno
www.bkom.cz

HIP	Ing. Knesl	Navrhl	Ing. Tržil
Zodp. projektant	Ing. Tržil	Vypracoval	Ing. Tržil

Akce		Paré		
12. stavba sekundárního kolektoru Česká - Středova				
Část dokumentace	D	SO D.1.5.3 PROSTOR PŘED KONVALÁRIÍ	Stupeň	DÚSP + PDPS
			Datum	05/2023
			Měřitko	1:50
Příloha		Arch. číslo		
Vzorové řezy		Č. přílohy		
		03		