

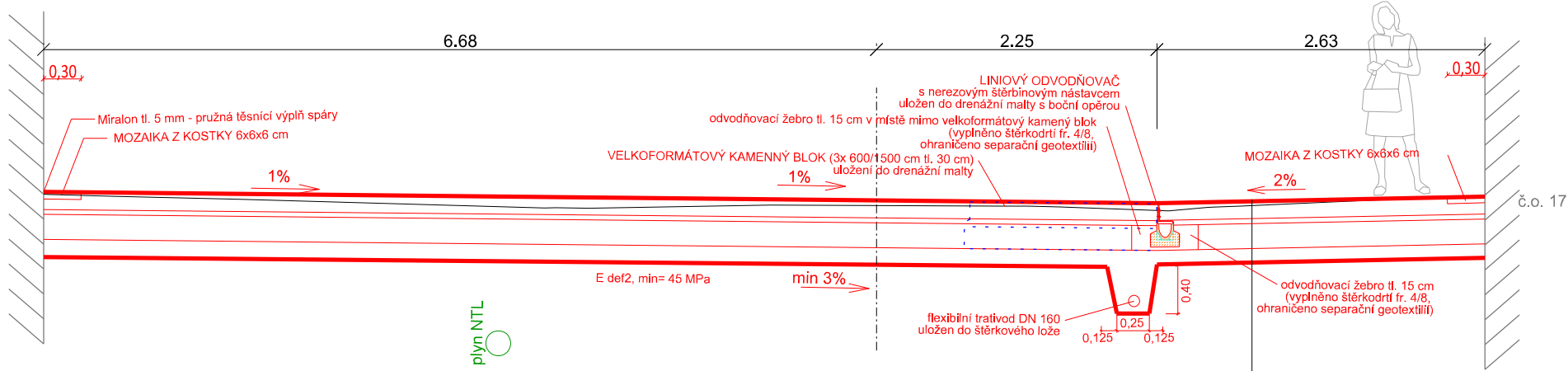
12. STAVBA SEKUNDÁRNÍHO KOLEKTORU ČESKÁ - STŘEDOVA

SO D.1.5 ÚPRAVA POVRCHŮ DOTČENÝCH STAVBOU

VZOROVÉ ŘEZY

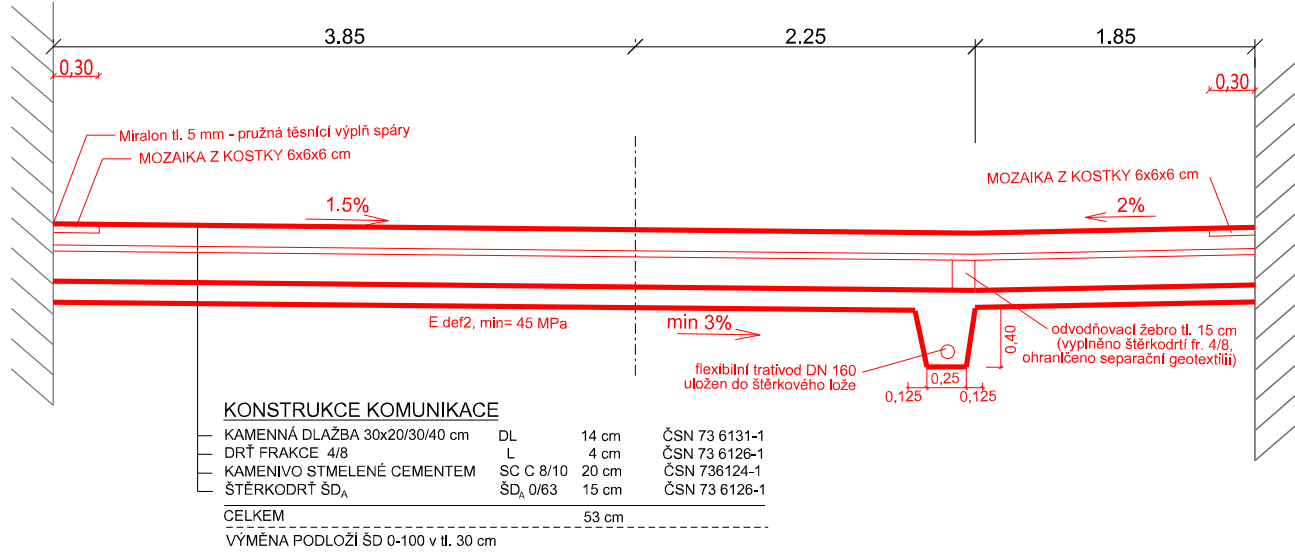
M 1:50

VZOROVÝ ŘEZ ULICE ČESKÁ
pohled směr nám. Svobody



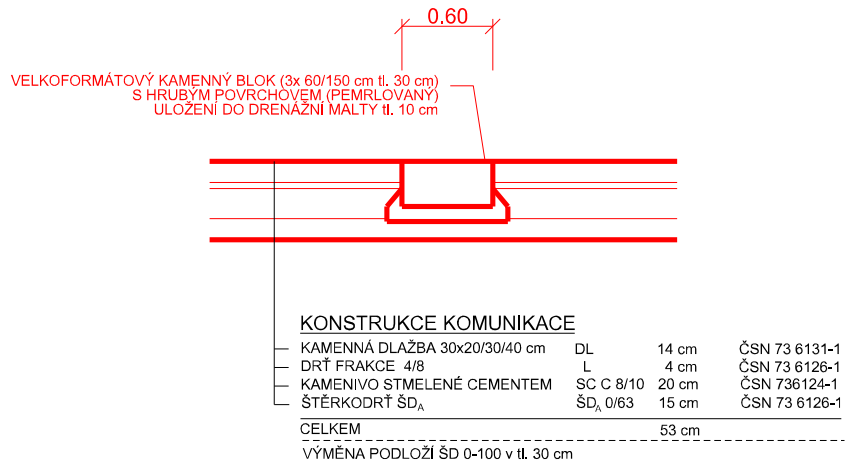
KONSTRUKCE KOMUNIKACE				
KAMENNÁ DLAŽBA 30x20/30/40 cm	DL	14 cm	ČSN 73 6131-1	
DRŤ FRAKCE 4/8	L	4 cm	ČSN 73 6126-1	
KAMENIVO STMELENÉ CEMENTEM	SC C 8/10	20 cm	ČSN 736124-1	
ŠTĚRKODRT ŠD _A	ŠD _A 0/63	15 cm	ČSN 73 6126-1	
CELKEM		53 cm		
VÝMĚNA PODLOŽÍ ŠD 0-100 v tl. 30 cm				

VZOROVÝ ŘEZ ULICE SKRYTÁ/STŘEDOVA
pohled směr ul. Česká

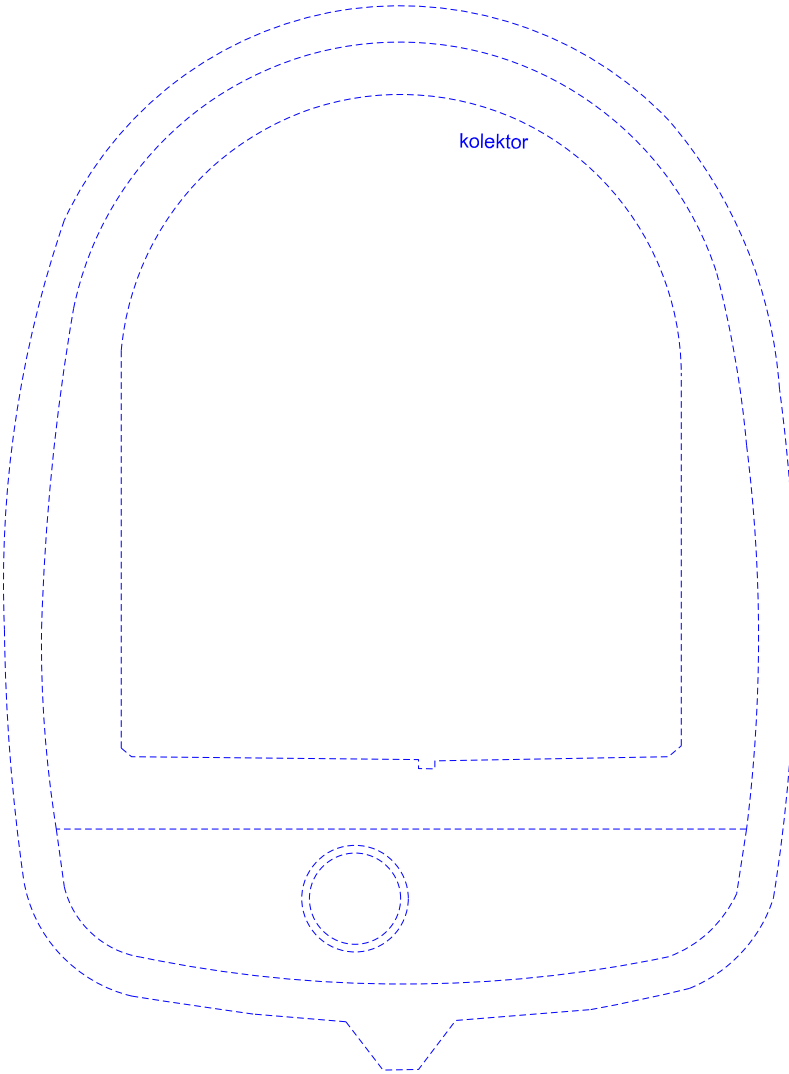


KONSTRUKCE KOMUNIKACE				
KAMENNÁ DLAŽBA 30x20/30/40 cm	DL	14 cm	ČSN 73 6131-1	
DRŤ FRAKCE 4/8	L	4 cm	ČSN 73 6126-1	
KAMENIVO STMELENÉ CEMENTEM	SC C 8/10	20 cm	ČSN 736124-1	
ŠTĚRKODRT ŠD _A	ŠD _A 0/63	15 cm	ČSN 73 6126-1	
CELKEM		53 cm		
VÝMĚNA PODLOŽÍ ŠD 0-100 v tl. 30 cm				

DETAIL ULOŽENÍ VELKOFORMÁTOVÝCH BLOKŮ



KONSTRUKCE KOMUNIKACE				
KAMENNÁ DLAŽBA 30x20/30/40 cm	DL	14 cm	ČSN 73 6131-1	
DRŤ FRAKCE 4/8	L	4 cm	ČSN 73 6126-1	
KAMENIVO STMELENÉ CEMENTEM	SC C 8/10	20 cm	ČSN 736124-1	
ŠTĚRKODRT ŠD _A	ŠD _A 0/63	15 cm	ČSN 73 6126-1	
CELKEM		53 cm		
VÝMĚNA PODLOŽÍ ŠD 0-100 v tl. 30 cm				



Pozn.: Spáry tl.6-8 mm mezi velkoformátovými kamennými deskami budou vyplněny suchou spárovací směsí se zvýšenými tmelícími schopnostmi, např. typu Baumit naturtuge (eventuálně lze nahradit křemičným písekem do výšky 10 cm spáry, 4 cm spáry vyplněny suchou spárovací směsí).

Základním a výchozím podkladem pro návrh zpevněných ploch je podrobné Architektonické řešení vč. použitého materiálu dlažeb a dalších prvků v řešeném prostoru v rámci této akce (zpracovatel: KAM Brno, r.2022-2023) a je součástí řady SO D.1.5 Úprava povrchů dotčených stavbou.

Případné změny oproti PD musí být konzultovány a schváleny s architektem KAM.

Investor	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	MĚŘÍTKO	
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. Reneská třída 787-1a 639 00 Brno www.bkom.cz	
HIP	Ing. Knesl	Navrhl	Ing. Tržil
Zodp. projektant	Ing. Tržil	Vypracoval	Ing. Tržil
Akce			Poré
12. stavba sekundárního kolektoru Česká - Středova			
Část dokumentace	SO D.1.5.1 DEFINITIVNÍ ÚPRAVA POVRCHŮ	Stupeň DÚSP + PDPS Projektová dokumentace pro provádění stavby	
D		Datum 05/2023	Revize 02
		Měřítko 1:50	Formát 4 x A4
Příloha		Arch. číslo	
Vzorové řezy		Č. přílohy 04	