



DN (mm)	H1 (mm)		H2 (mm)	
	KG	UR	KG	UR
110	400	X	200	X
160	450	X	200	X
200	500	625	200	200
250	665	665	220	220
315	720	720	220	220
400	807	807	220	220
450	X	807	X	220
560	X	960	X	220

PROJEKTANT ČÁSTI PD				ING. JIŘÍ MACHOVEC PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ VENHUDOVA 31, 613 00 BRNO IČ: 724 00 935 tel.: +420 515 546 053 mjprojekt@technic.cz http://www.mjprojekt.eu http://www.mjprojekt.technic.cz
	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
	ING. MACHOVEC	ING. MACHOVEC	ING. MACHOVEC	

NÁZEV ZAKÁZKY: KAMPUS - REVITALIZACE VENKOVNÍCH PLOCH				B-KOMFORT, s.r.o. Bráfova 3070/9a, 616 00 Brno IČO: 46961348 mail: info@b-komfort.cz	
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY				ČÍSLO ZAKÁZKY:	
STAVEBNÍK: Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno		MÍSTO STAVBY: Univerzitní kampus Bohunice při ulici Kamenice Brno - Bohunice		DATUM:	04/2025
AUTOR / HIP: Ing. Robert Hrazdil	ZÁSTUPCE HIP / KONTROLA:	VEDOUČÍ PROJEKTU: Ing. arch. Monika Babíková	VYPRACOVAL: Ing. Jiří Machovec	MĚŘÍTKO:	-
STAVEBNÍ OBJEKT: ZAVLAŽOVÁNÍ VENKOVNÍCH PLOCH				PARÉ:	
ČÁST DOKUMENTACE: D.1.2.1 AKUMULACE SRÁŽKOVÝCH VOD				OZNAČENÍ SADY:	
DOKUMENT - VÝKRES: PLASTOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA D400				ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2.1 - 07	REVIZE: