


Stávající potrubí do objektu SO2104 bude odříznuto a odpojen z příruby  
Nové potrubí KP bude napojeno na stáv. uzávěr pomocí příruby.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK

6			
5			
4			
3			
2	ČISTOPIS	06.01.2023	Ing. Kuba, Ph.D.
1	VYDÁNÍ KE KONTROLE	07.12.2022	Ing. Kuba, Ph.D.
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz				SWECO 		
VYPRACOVAL	PAVLÁSEK	HIP	ING. RINN	T. KONTROLA	ING. KOZICKÝ	
PROJEKTANT	ING. ŽÍMA	ŘEDITEL DIVIZE	ING. HANÁK	DATUM	01/2023	
OBJEDNATEL	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s			OKRES	BRNO	
AKCE: Kalové hospodářství ČOV Brno - Modřice  D.1.1.2300.6 ROZVOD PLYNU				ČÍSLO ZAKÁZKY	12 2127 01 02	
				STUPEŇ	DPS	
				FORMÁT	2x A4	
				MĚŘÍTKO	1:25	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	008108/22/1	
ČÁST STAVBY	SPOJOVACÍ POTRUBÍ			SO/PS	SO 2300	
PŘÍLOHA: DETAIL ODPOJE PROPOJE KP				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.1.2300.6.5	bk
						2

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.  
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).