

SCHÉMA ROZVODU PLYNU



- ① 029__VX701A
- ② 029__XC701A
- ③ 029__VH701A
- ④ 029__VX701B
- ⑤ 029__XC701B
- ⑥ 029__VH701B
- ⑦ 029__VX701C
- ⑧ 029__XC701C
- ⑨ 029__VH701C

POZNÁMKY:

Tlaková hladina STL/NTL ZP bude redukována v objektu HUP (stávající vstrojení). HUP = HUK.

Tlaková hladina NTL/provozní hladina ZP bude redukována před hořákem plynu

Svodné potrubí k hořákům bude vedeno v dimenzi DN50

Regulační řady před hořáky jsou součástí dodávky kotlů.


LEGENDA:



9.8.2022

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

6			
5			
4			
3			
2	ČISTOPIS	6.1.2023	Ing. Kuba, Ph.D
1	VERZE KE KONTROLE	7.12.2022	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	ING. ŠIŠÁK	HIP	ING. RINN	T. KONTROLA	ING. KOZICKÝ
PROJEKTANT	ING. ZÍMA	ŘEDITEL DIVIZE	ING. HANÁK	DATUM	01/2023
OBJEDNATEL	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.			OKRES	BRNO
AKCE: Kalové hospodářství ČOV Brno - Modřice D.1.4.2104.5 ROZVOD PLYNU				ČÍSLO ZAKÁZKY	12 2127 01 02
				STUPEŇ	DPS
				FORMÁT	2 A4
				MĚŘÍTKO	SCH
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	008564/22/1
ČÁST STAVBY	KOTELNA A TEPLÁRNA			SO/PS	SO2104
PŘÍLOHA: SCHÉMA ROZVODU PLYNU				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.4.2104.5.3
					b 1

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelům) 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 objednatelů 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).