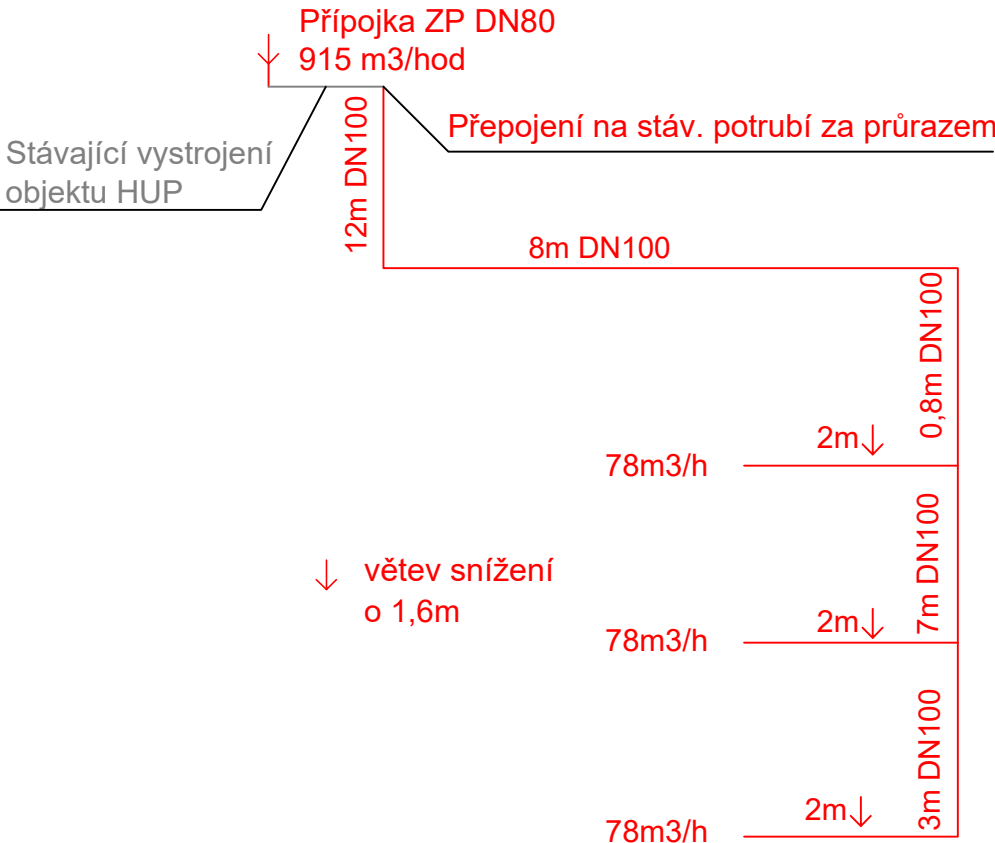


Kalové hospodářství ČOV Brno - Modřice

SCHÉMA ROZVODU PLYNU



Tlaková hladina STL/NTL ZP bude redukována v objektu HUP (stávající vystrojení)

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

Svodné potrubí k hořákům bude vedeno v dimenzi DN50

9.8.2022

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

6			
5			
4			
3			
2	ČISTOPIS	8.9.2022	Ing. Kuba, Ph.D
1	PRVNÍ VYDÁNÍ PRO KONTROLU	9.8.2022	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	09/2022	
OBJEDNATEL	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.			OKRES	Brno Modřice	
AKCE: Kalové hospodářství ČOV Brno - Modřice  D.1 Stavební část				ČÍSLO ZAKÁZKY	12 2127 01 01	
				STUPEŇ	DSP	
				FORMÁT	2 A4	
				MĚŘÍTKO	SCH	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	005690/22/1	
ČÁST STAVBY	KOTELNA A TEPLÁRNA			SO/PS	SO2104	
PŘÍLOHA:  SCHÉMA ROZVODU PLYNU				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.4.2104.5.3	a
					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).