



ZDROJ PLYNNÉHO DUSÍKU
3
PALETA 12ti LAHVÍ O CELK. OBJEMU 10 Nm³

ZDROJ PLYNNÉHO DUSÍKU
3
PALETA 12ti LAHVÍ O CELK. OBJEMU 10 Nm³

ZDROJ PLYNNÉHO DUSÍKU
3
PALETA 12ti LAHVÍ O CELK. OBJEMU 10 Nm³

ZDROJ PLYNNÉHO DUSÍKU
3
PALETA 12ti LAHVÍ O CELK. OBJEMU 10 Nm³

AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
Zodpovědný projektant ING. KAREL ŘÍHA	Hlavní inženýr projektu ING. KAREL ŘÍHA	Vedoucí střediska ING. MILOŠ CHOBOLA	
Vypracoval ING. JAKUB BINDER	Kontroloval ING. MILOŠ CHOBOLA	Zakázkové číslo 018016A.52	
Datum UNOR, 2018	Stupeň dokumentace TD	Název souboru C3_3_3_PID_S23C_suseni_dusik.dwg	
Akce			
KALOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ ČOV BRNO - MODŘICE PASPORT OBJEKTŮ A ZAŘÍZENÍ URČENÝCH K VYŘAZENÍ Z PROVOZU A K DEMOLICI			
Příloha		TECHNOLOGICKÉ SHCĚMA (PID) ROZVODY DUSÍKU PRO OBJEKT SUŠARNY KALU	
Měřítko		Číslo přílohy	
-		C.3.3.3	
Objednatel BRNĚNSKÉ VODÁŘNY A KANALIZACE, a.s.			

A
B
C
D
E
F
G
H

A
B
C
D
E
F
G
H

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12