



PK

PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ DVOJKOTEL
STACIONÁRNÍ, VÝKON 400 kW (40/30°C)
SPOTŘEBA PLYNU 4,29 - 43,90 m³/h
MEZPŘÍRUBOVÁ Klapka DN 65
FILTR 1½" PŘED KOTLEM



KOMPONENTY ODVODU SPALIN, KOUŘOVOD A KOMÍN
Z TVAROVEK A TRUBEK S HRDLEM PRO ODVOD KONDENZÁTU



KOMPONENTY NASÁVÁNÍ SPALOVACÍHO VZDUCHU
Z TVAROVEK A TRUBEK S HRDLEM PRO ODVOD KONDENZÁTU
TEPELNÁ IZOLACE PE 20mm + MINERÁLNÍ VATA 100mm
S HLINÍKOVOU FOLIÍ

Architekt		PROtoSAN s.r.o. LANŠKROUNSKÁ 1A, 568 02 SVITAVY tel.: 603 470 825, e-mail: pavelkefurt@email.cz IČ: 288 29 999	
Vedoucí zakázky	PAVEL KEFURT		
Projektant	PAVEL KEFURT		
Zodp. projektant	JAROSLAV KEFURT		
Kraj	PARDUBICKÝ	MÚ/OÚ	ÚSTÍ NAD ORLICÍ
Investor	Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, Ústí nad Orlicí 562 24		
Název stavby:		Formát	6xA4
REKONSTRUKCE KOTELNY ZŠ KOMETA NA ŠTĚPNICI 300, ÚSTÍ NAD ORLICÍ		Datum	BŘEZEN 2018
		Číslo zakázky	0718
Místo stavby:	NA ŠTĚPNICI 300, ÚSTÍ NAD ORLICÍ 562 24	Stupeň PD	DSP, DVD, DPS
Stavební objekt:	D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB	Revize	00
Část:	D.1.4.2 PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ	Označení přílohy:	D.1.4.2.b-04
Obsah přílohy:	PŮDORYS - ODVOD SPALIN, NASÁVÁNÍ VZDUCHU, VĚTRÁNÍ	Měřítko:	
			1:25