



NÁVRH OBĚHOVÝCH ČERPADEL VYCHÁZÍ Z PD FY PROFTHERM CZ s.r.o. z 07//2012
KDE JSOU JEDNOZNAČNĚ DANÉ PRŮTOKY JEDNOTLIVÝMI OKRUHY A POŽADOVANÉ DISPOZIČNÍ
TLAKY NA OBĚHOVÝCH ČERPADECH!!!
TENTO PROJEKT PŘEDPOKLÁDÁ, ŽE POŽADOVANÉ ÚKONY NA TOPNÉM SYSTÉMU ŠKOLY
JSOU DLE VŠE DOKUMENTACE PROVEDENY!!!

- D.1 - DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU
- D.1.1 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB
- D.1.1.1 - VYTÁPĚNÍ
- D.1.1.4 - ZTI+PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ

AUTOR: PROJEKTANT		PROJEKTOVAL	HIP
ING. RADEK SPURNÝ		FRANTIŠEK KLÍMA	JAROMÍR JAREN, DIS.
INVESTOR		GYMNÁZIUM STŘEBRO, SOBĚSLAVOVA 1426	
MÍSTO STAVBY		SOBĚSLAVOVA 1426, STŘEBRO	
NÁZEV STAVBY		MODERNIZACE STAVAJÍCÍ KOTELNY – GYMNAZIUM STŘEBRO, UL. SOBĚSLAVOVA 1426	
OBSAH VÝKRESU		STUPĚŇ	DPS
VYTÁPĚNÍ: PŮDORYS KOTELNY-stávající stav		MĚŘITKO	1:50
		FORMÁT	A2
		Č. VÝKRESU	D.1.1.1+4-02

JAROMÍR JAREN

-PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVĚ-
Kladská 2082/37
301 00 Píseň
jaronic.jaren@gmail.com
IČ: 74972537