



tepelná ztráta – 15,55 kW  
instalovaný výkon – 19,7 kW

TEPLOTNÍ SPÁD TOPNÉ VODY 70/55 °C			
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	MAXXI — THERM s.r.o. projekce vytápění a vzduchotechniky Poděbradova 2738/16, 702 00 OSTRAVA 2 tel.: 596 913 265, 736 163 711 iČO: 277 77 685, DIČ: CZ27777685 e-mail: maxxitherm@seznam.cz
Ing.Michal Haviříček	Ing.G. Galušková	Ing.G. Galušková	
INVESTOR: MĚSTO PETŘÁLD, NÁM. GEN. VICHERKA 2511, 735 41 PETŘÁLD			
AKCE: SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI MŠ ŠENOVSKÉ, 735 41 PETŘÁLD VČETNĚ ROZŠÍŘENÍ KAPACITY MATEŘSKÉ ŠKOLY			DATUM: 6/2019
MÍSTO STAVBY: Petřáld, k.ú. Petřáld u Karviné, parc. č. 5624, 5623, 5625/1			ARCH.Č.: 70/19
ČÁST: D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB			POČ. A4: 4
OBSAH: VYTÁPĚNÍ			MĚŘÍTKO: 1:75
NÁZEV: PŮDORYS 2.NP			STUPEŇ PD: DPS
			VÝKR.Č.: D.1.4—B3