



TEPLOTNÍ SPÁD TOPNÉ VODY 70/55 °C

|   |                  |                  |  |
|---|------------------|------------------|--|
| ZODP. PROJEKTANT  | VYPRACOVAL       | KRESLIL          | MAXXI — THERM s.r.o.<br>projekce vytápění a vzduchotechniky<br>Poděbradova 2738/16, 702 00 OSTRAVA 2<br>tel.: 596 913 265, 736 163 711<br>ičo: 277 77 685, dič: CZ27777685<br>e-mail: maxxitherm@seznam.cz |
| Ing.Michal Havlíček   | Ing.G. Galušková | Ing.G. Galušková |  |
| <i>Havlíček</i>   |                  |                  |  |
| INVESTOR: MĚSTO PETŘVALD, NÁM. GEN. VICHERKA 2511, 735 41 PETŘVALD  |                  |                  |  |
| AKCE: SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI MŠ ŠENOVSKÉ,<br>735 41 PETŘVALD VČETNĚ ROZŠÍŘENÍ<br>KAPACITY MATEŘSKÉ ŠKOLY<br>MÍSTO STAVBY: Petřvald, k.ú. Petřvald u Karviné, parc. č. 5624, 5623, 5625/1<br>ČÁST: D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB<br>OBSAH: VYTÁPĚNÍ<br>NÁZEV: PŮDORYS 1.PP |                  |                  | DATUM: 6/2019  |
|   |                  |                  | ARCH.Č.: 70/19   |
|   |                  |                  | POČ. A4: 2   |
|   |                  |                  | MĚŘÍTKO: 1:35  |
|   |                  |                  | STUPEŇ PD: DPS   |
|   |                  |                  | VÝKR.Č.: D.1.4—B1  |