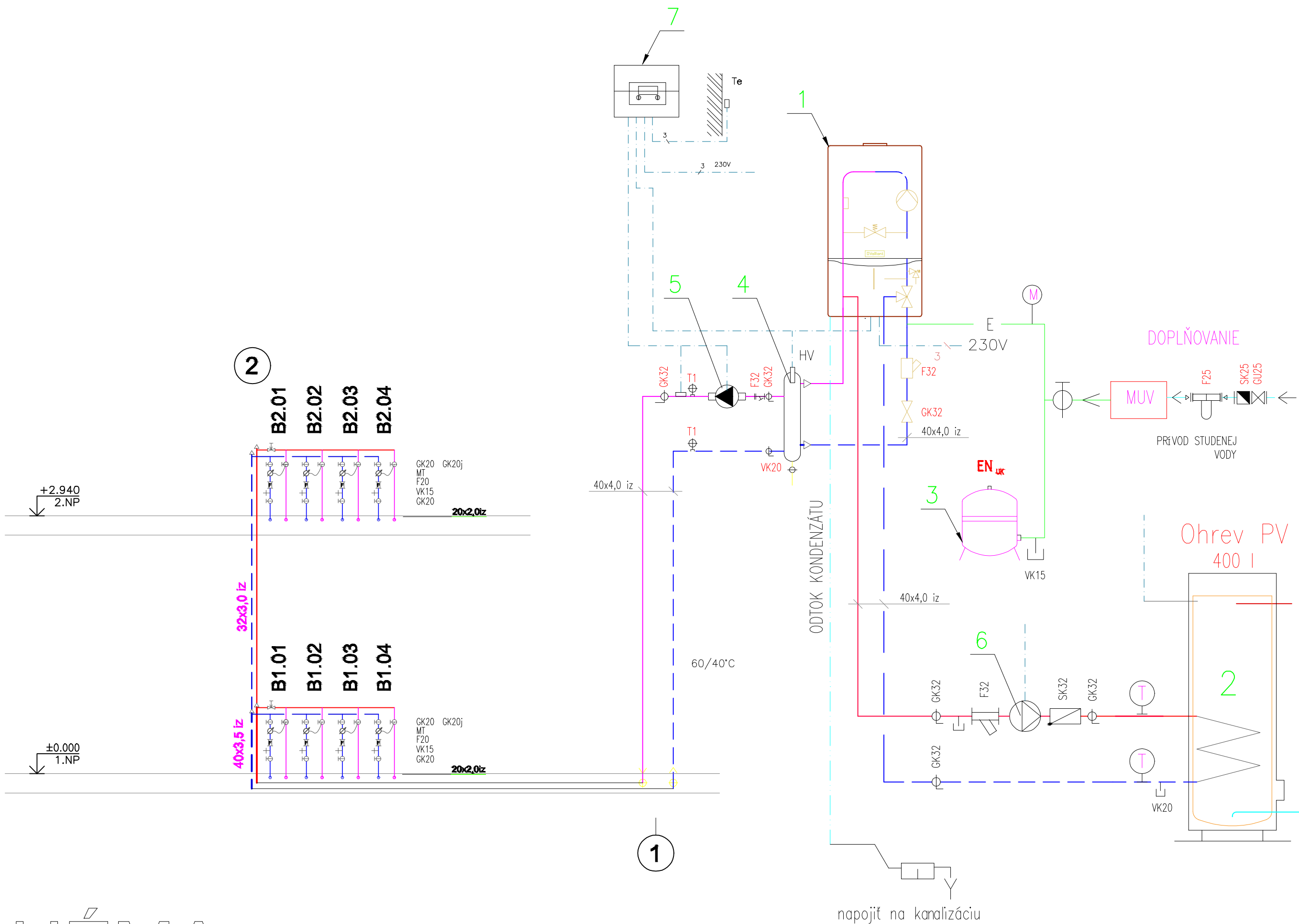


SCHÉMA



LEGENDA

- 1 Plynový, nástenný kondenzačný kotol 34 kW
 - 2 Zásobníkový ohrievač OPV, 400 litrov
 - 3 Tlaková expanzná nádoba 35 l/ 6bar
 - 4 Hydraulická výhybka
 - 5 Teplovodné obehové čerpadlo
 - 6 Teplovodné obehové čerpadlo
 - 7 Ekvitermický regulátor
- Vykurovacia voda – Prívod
 - Vykurovacia voda – späť
 - Expanzné potrubie
 - Doplňovacia voda
 - VODA
 - ELEKTRO

- GK20 – GULOVÝ VENTIL – DIMENZIA
- GK20j – GULOVÝ VENTIL – DIMENZIA– S JIMKOU
- F20 – FILTER – DIMENZIA
- VK15 – VYPÚŠŤACÍ VENTIL – DIMENZIA
- MT – MERAČ TEPLA
- RV – REGULAČNÝ VENTIL
- AOV – AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL

Táto projektová dokumentácia bola zhotovená pomocou
LEGÁLNEHO softwaru AutoCAD LT 2004 CZ (Serial No 341-45755798)
od spoločnosti Autodesk, Inc., 111 McInnis Parkway, San Rafael, CA 94903, USA

±0,000 = 180,000 m.n.m

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV

| | | |
|---|--|--|
| Autor | Ing. Michal SLOBODNÍK Autorizovaný stavebný inžinier SKSI reg. číslo 4260*11 kategória Inžinier pre konštrukcie pozemných stavieb | PROMOST s.r.o. 985 56 Gregorova Vieska 73 prev. Nám. republiky 26, 984 01 Lučenec mobil: +421 903 811 902, +421 907 816 525 http://www.promost.szm.sk e-mail: promost2@gmail.com, promost@szm.sk |
| Zodp.projektant | Ing. Michal SLOBODNÍK | |
| Vypracoval | Ing. Michal SLOBODNÍK | |
| Kreslil | Ing. Michal SLOBODNÍK | |
| Stavebník: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57 Holiša | Formát | 03x44 |
| Stavba: ZLEPŠENÉ FORMY BÝVANIA S PRVKAMI PRESTUPNÉHO BÝVANIA – NÁJOMNÝ BYTOVÝ DOM – VYŠŠÍ ŠTANDARD NITRA NAD IPĽOM | Dátum | 08.2020 |
| | Stupeň | PROJEKT STAVBY |
| | Číslo zakázky | MS-18-2020 |
| | Poznámka | |
| Obsah: SCHÉMA-VYKUROVANIE | Mierka: 1:50 | Č.výkr.: UK-03 |