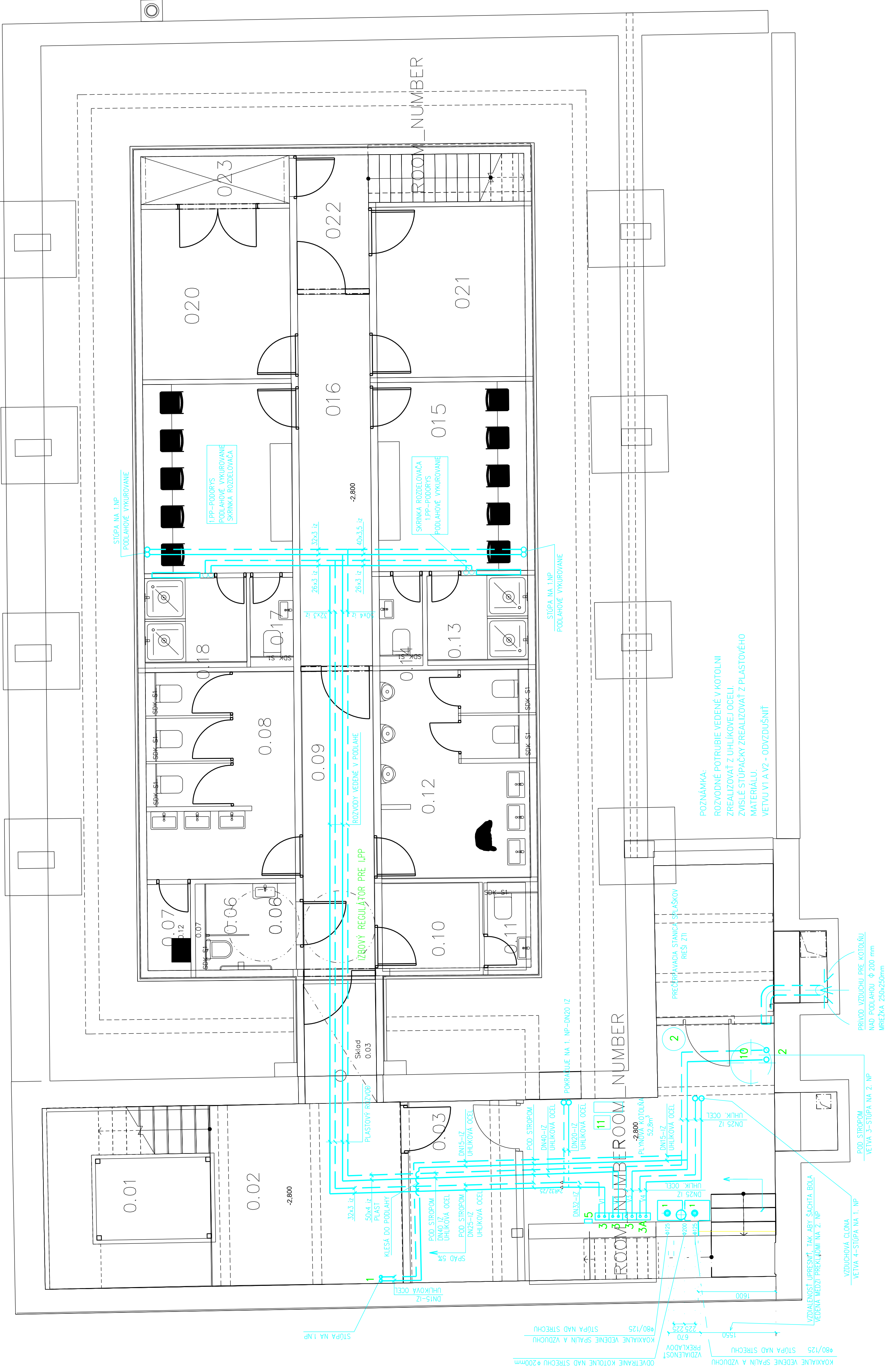
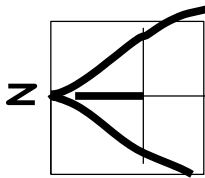


HLAVNÉ ROZVODY VYKUROVACEJ VODY 1.PP



LEGENDA

- ROZVODNÉ POTRUBIE T.V. 80/60°C
- ZMENA DIMENZIE POTRUBIA
- SPÁD POTRUBIA
- POISTNÉ POTRUBIE
- TEPELNÁ IZOLÁCIA
- IZ
- 1 ZÁVEŠNÝ PLYNOVÝ KOTOL, TEP. VÝKON 2x35kW=70,0kW
- 2 EXPANZNÁ NÁDOBA S MEMBRÁNOU 140 lITROV
- 3 ČERPACIA JEDNOTKA S 3-CESTNÝM ZMIES. VENTILOM A ČERP. PRE 2m, H=3-5m
- 4 ROZVADZAČ VYKUROVACÍCH OKRUHOV - 3 OKRUHY
- 5 EXTERNÁ REGULÁCIA
- 6 EXPANZNÁ NÁDOBA 12 LITROV S MEMBRÁNOU
- 7 HYDRAULICKÝ VYROVNAVAČ DYNAMICKÝCH TLAKOV
- 8 ODEDOVACÍ ČLEN PRE DOPLNOVANE VODY
- 9 AUTOMATICKÉ DOPLNOVANE VODY
- 10 ZÁSOBNÍKOVÝ OHREVAČ 500 LITROV, 2,2m, TRVALÝ VÝKON 700 l/hod 60°C
- 11 CHEMICKÁ ÚPRAVA VODY - 2 m/hod.



+0,000=141,15 m n.m. BpV / súradnicový systém S-JTSK

| | | | |
|--|---|--|--|
| Stavba: | KREATÍVNE CENTRUM NITRA-KINO PALACE | | |
| Investor: | Mesto Nitra Štefánikova trieda 60 950 06 Nitra www.nitra.sk info@nitra.sk +421 3765 02 111 | Generálny projektant: Livnark s. r. o. Na hore 1724/5 040 22 Košice www.livnark.sk livnark@gmail.com +421 907 258 707 | Autori: Tomáš Boroš Maroš Mitro Dominika Jenčová Martina Hončárová Pavel Bakajsa Branislav Ivan |
| Miesto: Radlinského 108 / 9, 949 01 Nitra = 48.312177, 18.088820 | Dátum: október 2019 | HIP: Ing.arch. Branislav Ivan | |

| | | | |
|--------------------------------------|--|-----------------------|--|
| Profesia: VYKUROVANIE | | Dátum tlač: DSP + DRS | |
| Zodp. projektant: Ing.RUDIŠIN PETER | | Stupeň: 1 | |
| Vypracoval: Ing.RUDIŠIN PETER | | Formát: M 1:50 | |
| Objekt: SO 01 | | Mierka: Paré: | |
| Obsah výkresu: | | Č. výkresu: D.01.4-1 | |
| HLAVNÉ ROZVODY VYKUROVACEJ VODY 1.PP | | | |