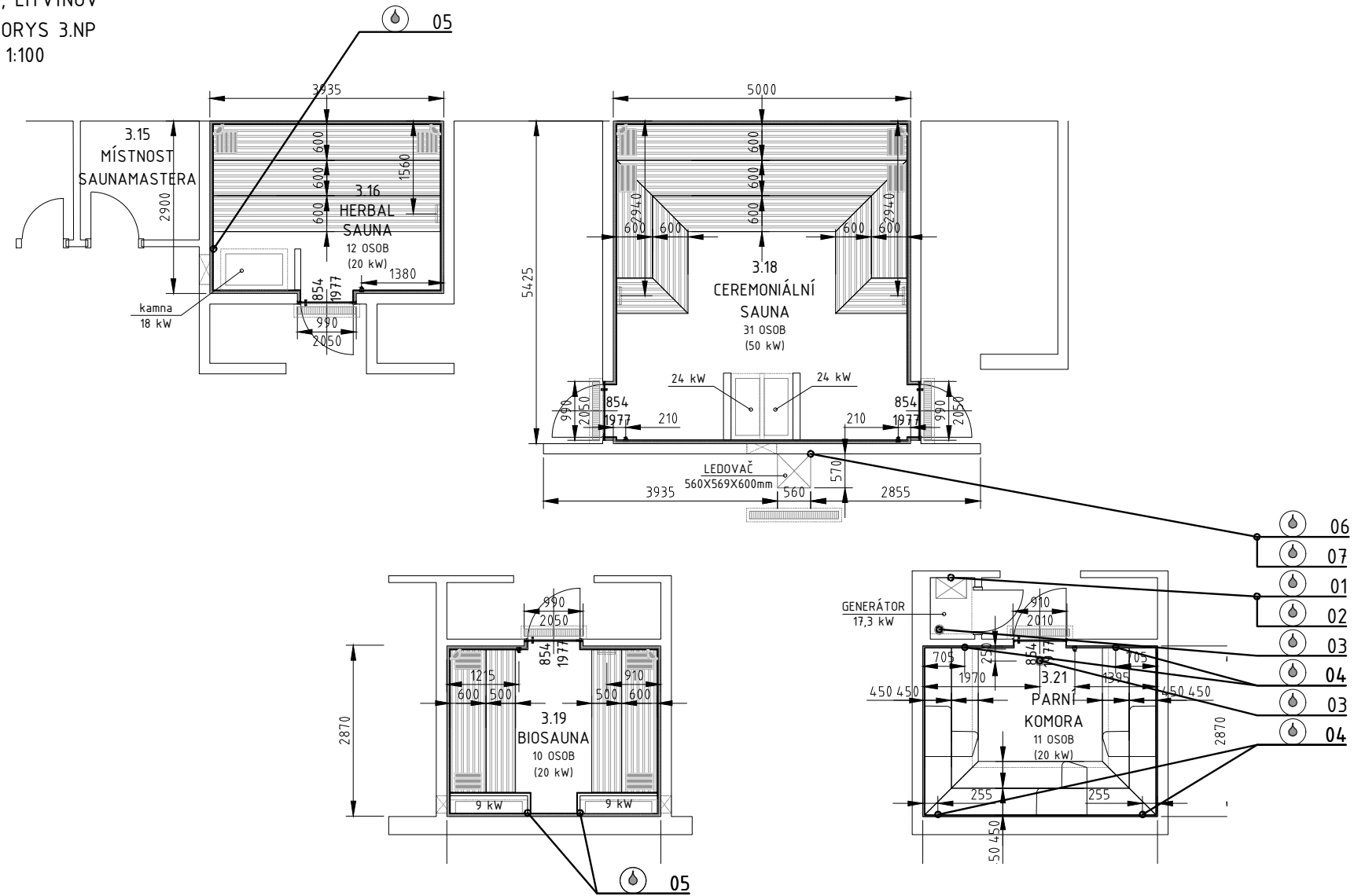
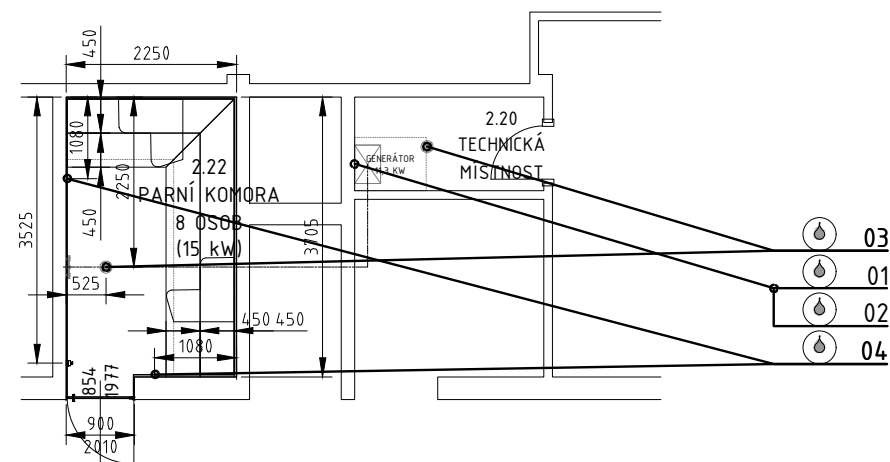


NPH, LITVÍNOV  
PŮDORYS 3.NP  
M 1:100



NPH, LITVÍNOV  
PŮDORYS 2.NP  
M 1:100



ZDRAVOTECHNIKA

1. 1X PŘÍVOD PITNÉ VODY SV ½" - ZAKONČENO PRAČKOVÝM VENTILEM S ¾" ZÁVITEM, V +0,6M, TLAK VODIVOST 300 - 1000 MIKROSIEMENS / CM (GENERÁTOR PÁRY 11,3 kW) - PŘÍPRAVA STAVBY
2. 1X ODPAD DN50 (VČ. ZÁPACH. UZÁVĚRY) DO ZDI, V+0,4M (GENERÁTOR PÁRY A SVOD KONDENZÁTU) - PŘÍPRAVA STAVBY
3. VÝŠKOVĚ STAVITELNÁ GULA - DO ODPADU DN50 (S TRVALOU PACHOVOU UZÁVĚROU) - PŘÍPRAVA A
4. 1X PŘÍVOD PITNÉ VODY SV ½", V +1.2M (OPLACHOVÁ HADICE) - PŘÍPRAVA STAVBY
5. 1X PŘÍVOD PITNÉ VODY SV ½", V+0,2M, VYVEDENA VE V. +0,2M NAD Č.P., NÁSTĚNKA PŘETAŽENA PŘED STĚNY 70MM (VÝPARNÍK TOPIDLA) - PŘÍPRAVA STAVBY
6. 2X PŘÍVOD PITNÉ VODY SV 1/2", VÝVOD V MIN. V. 2,2 M A VÝŠE (LEDOVAČ) - PŘÍPRAVA STAVBY
7. 1X ODPAD DN50 (VČ. ZÁPACH. UZÁVĚRY), MIN. V.2,2 M NAD Č.P. (LEDOVAČ) - PŘÍPRAVA STAVBY

POZN.:

POKUD NEJÍ UVEDENO JINAK JE DOPORUČOVÁN TLAK 4-5BAR. POŽADOVÁNA JE VODA PITNÁ.

POZN.:

V MÍSTNOSTECH ATRAKCÍ NEBUDE INSTALOVÁN STAVBOU ŽÁDNÝ PODHLED. CIZÍ ROZVODY V PROSTORECH ATRAKCÍ NUTNĚ KONZULTOVAT S DODAVATELEM WELLNESS (VZT APOD.).  
OTVORY PŘIVĚTRÁVÁNÍ A ODVĚTRÁVÁNÍ JSOU Z EXTERIÉRU ŘEŠENY STAVBOU - MŘÍŽKA, LEM APOD.