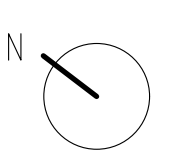


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	MÍSTNOST	PLOCHA [m²]	SV. VÝŠKA [m]	OBJEM PROSTORU [m³]
0.01	TECHNOLOGIE VODY	195,52	5,2-4,2	1000,0
0.02	AKUMULAČNÍ NÁDRŽ	50,39	5,2-4,2	236,4
0.03	SEDIMENTAČNÍ NÁDRŽ	50,39	5,2-4,2	236,4
0.04	TECHNICKÝ PROSTOR	12,40	2,9	40,0
0.05	ELEKTRO	24,61	2,9	68,7
0.06	STROJOVNA VZDUCHOTECHNIKY	40,67	2,9	117,9
0.07	KOTELNA	26,60	2,9	77,1
0.08	CHODBA	28,27	2,9	89,9
0.09	TECHNOLOGIE VODY - ROZVÁŽEČE	19,31	3,2	61,8
0.10	CHLORAČE	4,22	3,2	13,5
0.11	TECHNOLOGIE VODY - KOMPRESOR	15,90	2,9	46,1

LEGENDA

- PŘÍVOD VZDUCHU
- ← ODVOD VZDUCHU
- ... POŽÁRNÍ IZOLACE
- MNOŽSTVÍ VZDUCHU PŘIVÁDĚNÉHO DO PROSTORU [m³/h]
- MNOŽSTVÍ VZDUCHU ODVÁDĚNÉHO Z PROSTORU [m³/h]



±0,000 = 212,0 m.n.m. Bp

Zpracoval Bc. Václav Kavčíř	Konzultant Ing. Roman Musil, Ph.D.	Šesti rok 2016-2017	Fakulta stavební ČVUT
Předmět: 12SDPM Diplomová práce	Datum 01/2017		
Autor: B. Dokumentace stavby PAVILON HROCHŮ	Měřítko 1:50		
Výkres: Půdorys 1.PP	Číslo výkresu VZT.4		