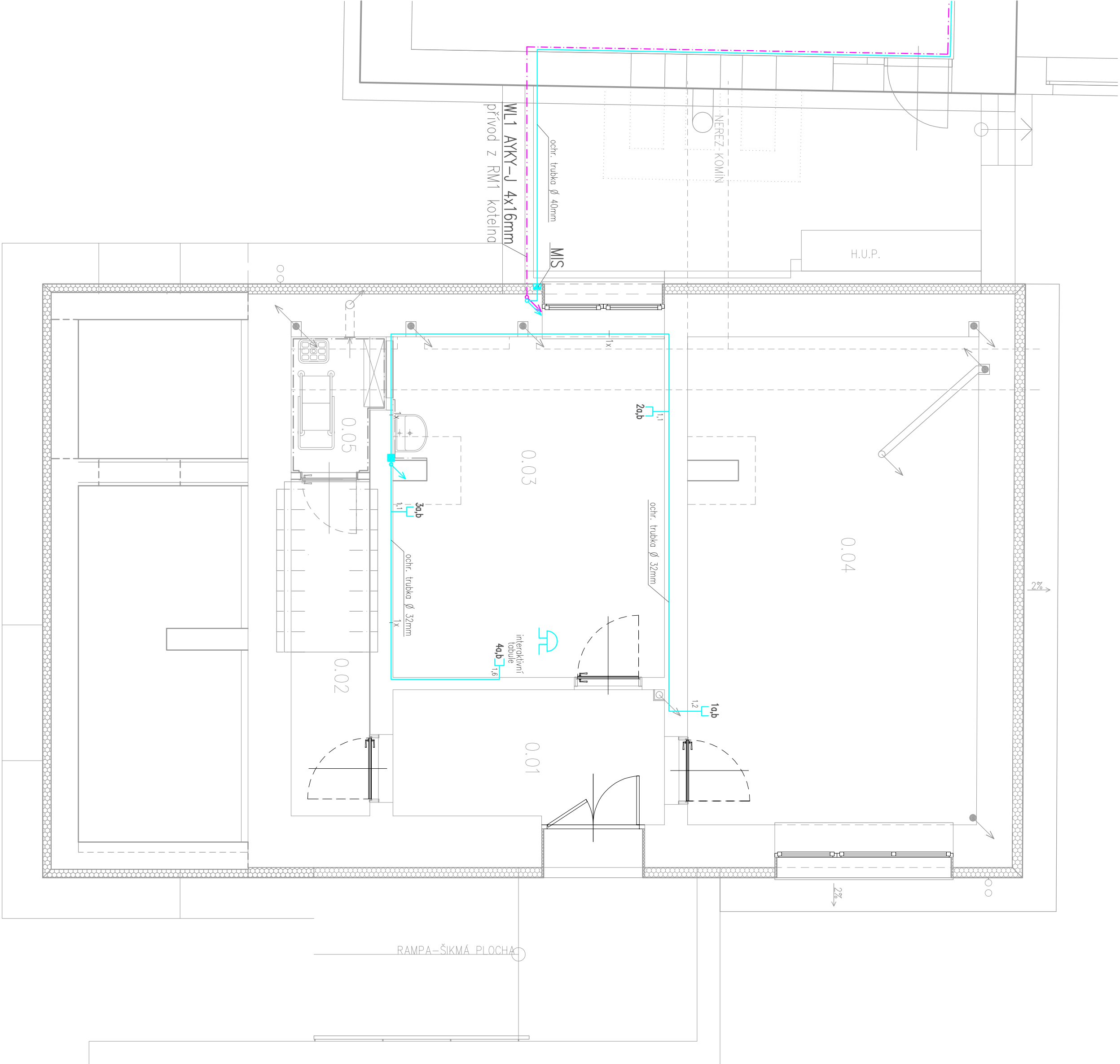
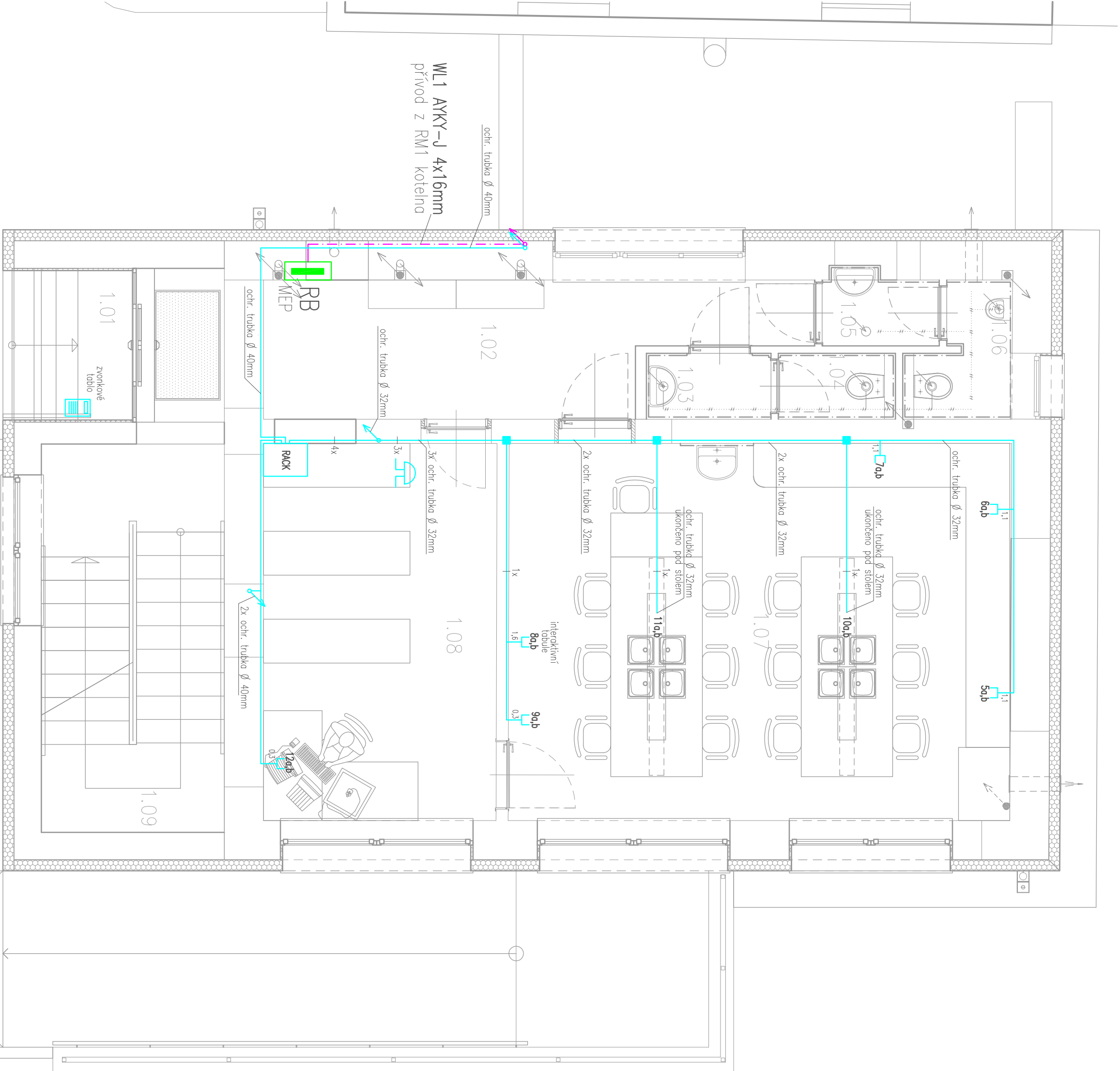


1.S



1.NP



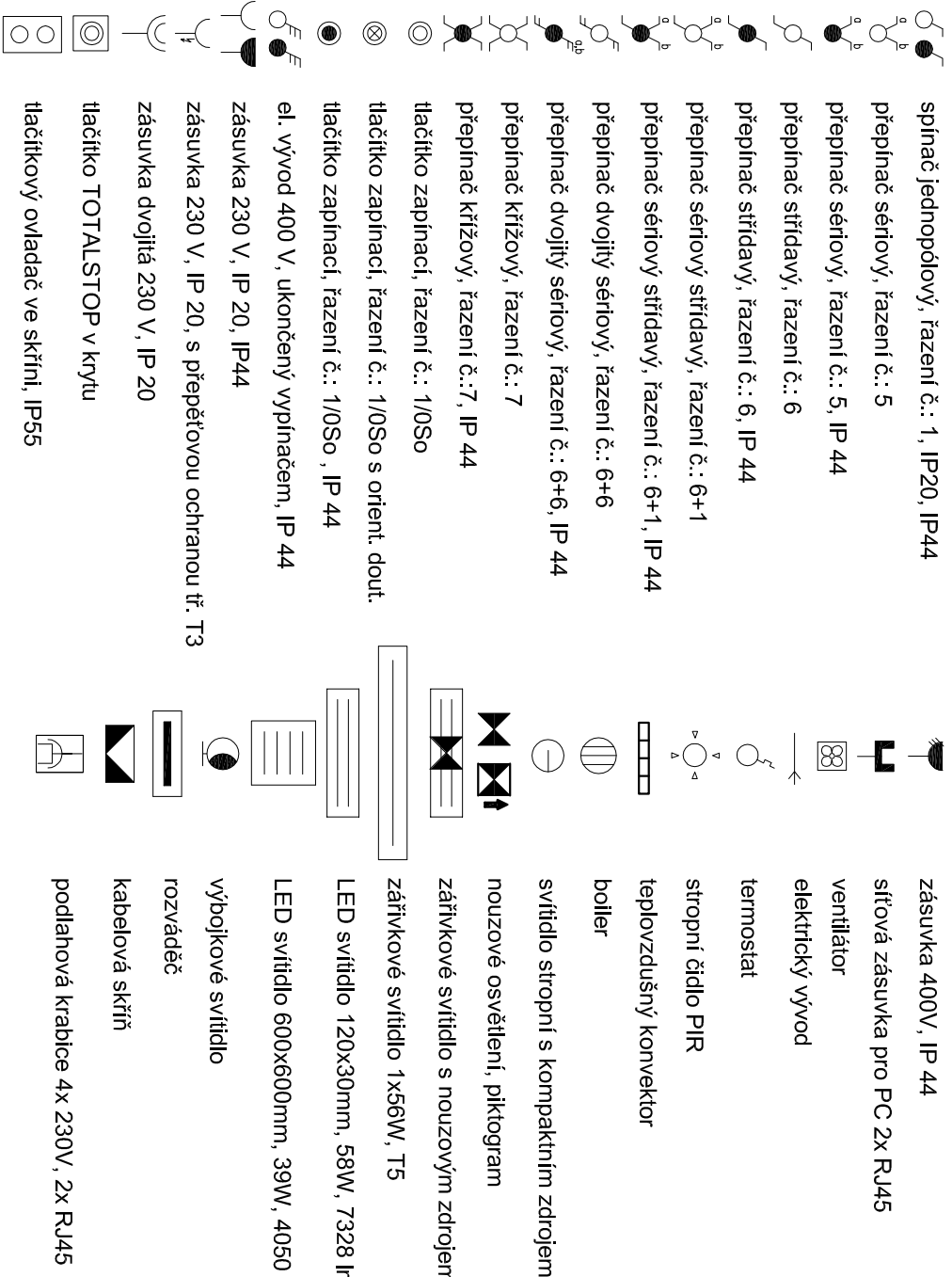
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

č.m.	Název místnosti	Plocha [m <sup>2</sup> ]
0.01	CHODBA	7.68
0.02	CHODBA	2.57
0.03	DILNA	20.08
0.04	SKLAD (OLEJNÁKAD)	30.77
0.05	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	2.50

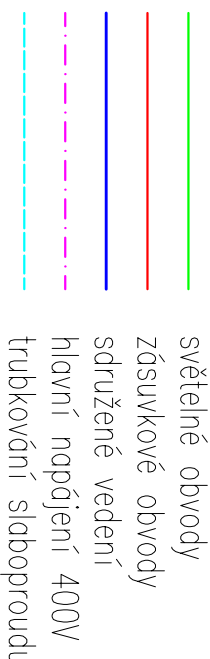
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

č.m.	Název místnosti	Plocha [m <sup>2</sup> ]
1.01	ZÁĚTŘÍ	3.38
1.02	CHODBA	20.25
1.03	PŘEDSÍN WC-DIVKY	1.53
1.04	WC-DIVKY	1.44
1.05	PŘEDSÍN WC-CHAPCI	1.86
1.06	WC-CHAPCI	2.23
1.07	ÚČERNÁ BIOLOGIE	35.30
1.08	KABINET-SKLAD	16.43
1.09	SCHODIŠTĚ	9.96

PŘÍSTROJE :



Legenda čar:



POZNÁMKA

ROZVODNÁ SOUSTAVA V SÍTĚ: 3 PEN AC 50Hz, 400 TN-C  
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA V OBJEKTU: 3+N+PE AC 50Hz, 400 TN-S  
OCHRANNÉ OPATŘENÍ: DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2  
čl. 411 AUTOMATICKYM ODPOJENIM OD ZDROJE  
PROSTŘEDÍ: viz.: TECHNICKÁ ZPRÁVA

Vypracoval:	Ing. Libor Kučera	Ing. Libor Kučera
Zodpovědný projektant:	Ing. Libor Showarwz	
Místo:	Řejiřnřd	kroj: ůhomorovský
Akce:	Stavební ůrnov: objektu ekologickřho vzdřlřvřnř: stavební ůrnov: přístrobo o mřstobu střnřjřchřho objektu v oredu skřoy	Supřřř: DSP+DZS Formřř: 8x A4
Čřst:	ELEKTROINSTALACE – trubkovřnř střdoboproudu 1.S., 1.NP	Mřřřřř: 1:50 Datum: 03/2020
Investor:	Jrnřř: Źerřřřřřnřv nřm. 449/3, Vevřřř 602 00 Brno	Vřřřřř: čř:0.1,4,4,6 Čř.zak.: 08/20