

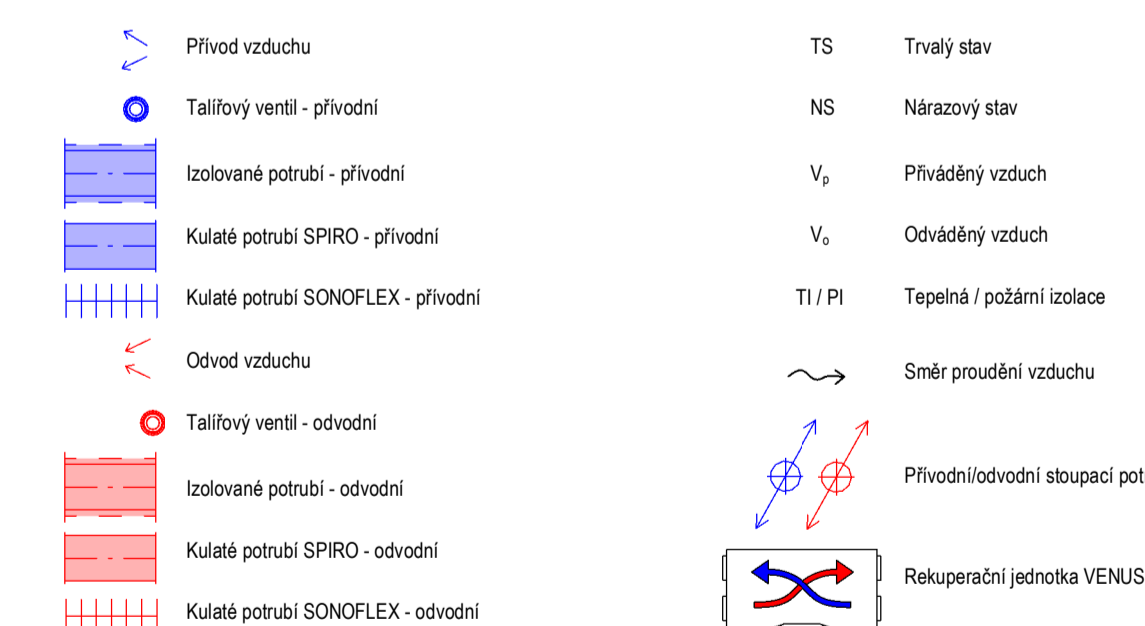
VÝKAZ MÍSTNOSTÍ 2NP			
Podlaží	Číslo	Název	Plocha
02 2NP	2.01	Chodba	12 m ²
02 2NP	2.02	Schodiště	Neuzavřené
02 2NP	2.04	Chodba	10 m ²
02 2NP	2.05	Koupelna	9 m ²
02 2NP	2.06	Pokoj	15 m ²
02 2NP	2.07	Pokoj	15 m ²
02 2NP	2.08	Obývací pokoj +KK	45 m ²
02 2NP	2.09	Sklep	3 m ²
02 2NP	2.10	WC	2 m ²
02 2NP	2.11	Chodba	5 m ²
02 2NP	2.12	Obývací pokoj +KK	26 m ²
02 2NP	2.13	Satna	5 m ²
02 2NP	2.14	Koupelna	9 m ²
02 2NP	2.15	WC	1 m ²
02 2NP	2.16	Ložnice	12 m ²
02 2NP	2.17	Sklep	2 m ²
02 2NP	2.18	Sklep	3 m ²
02 2NP	2.19	Chodba	8 m ²
02 2NP	2.20	Obývací pokoj +KK	33 m ²
02 2NP	2.21	Ložnice	13 m ²
02 2NP	2.22	Sklep	2 m ²
02 2NP	2.23	WC	2 m ²
02 2NP	2.24	Pokoj	11 m ²
02 2NP	2.25	Koupelna	6 m ²
02 2NP	2.26	Sklep	2 m ²
02 2NP	2.27	Sklep	2 m ²

VÝKAZ VÝUSTEK VZT			
Podlaží	Označení typu	Typ	Počet
02 2NP	2.1	BOR-R-100	1
02 2NP	2.2	BOR-R-125	7
02 2NP	2.4	NOVA-A-2(-)-400x100(-)-H(-)	3
02 2NP	3.1	Balance-E-100 Return valve	7
02 2NP	3.3	Balance-E-160 Return valve	3

VÝKAZ TVAROVEK POTRUBÍ 2NP			
Podlaží	Označení typu	Typ	Počet
02 2NP	4.1	API_round reducer symmetrical	8
02 2NP	4.3	API_round bend	14
02 2NP	4.4	API_round shoe	14
02 2NP	4.6	API_round union (in)	2

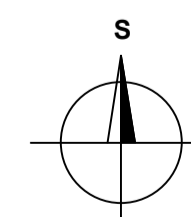
VÝKAZ REGULAČNÍCH PRVKŮ			
Podlaží	Označení typu	Typ	Počet
02 2NP	1.3	OPTIMA-LV-R-160	6

LEGENDA



POZNÁMKY

- Proudění vzduchu mezi místnostmi je zajištěno bezprahovými dveřmi, případně dveřními mřížkami
- Každý kuchyňský kout s mí být vybavený pouze recirkulační digestoří



Zpracovala: Veronika Vorlová	Vedoucí bakalářské práce: Ing. Zuzana Veverková, Ph.D.	Školní rok: 2021/2022	Fakulta stavební ČVUT Datum: 2021/2022 Měřítko: 1 : 50 Č. výkresu: 02
Název: Větrání bytového domu Centrální systém			
Příloha: Půdorys 2NP			