

LEGENDA MÍSTNOSTI

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLŮCHA m <sup>2</sup>	PODLEH - sv. po instalaci
2.01	POKOJ	44,22	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2750
2.02	KOUPELNA	5,89	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.03	POKOJ	31,63	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2750
2.04	KOUPELNA	6,44	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.05	KOUPELNA	6,18	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.06	POKOJ	31,44	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2750
2.07	POKOJ	31,63	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2750
2.08	KOUPELNA	6,44	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.09	KOUPELNA	6,18	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.10	POKOJ	33,29	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2750
2.11	POKOJ	27,54	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2750
2.12	KOUPELNA	5,62	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.13	VEDENÍ DOMOVA	39,56	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2750
2.14	KOMORA	7,56	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.15	OKLID	3,67	
2.16	POKOJ	31,04	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2750
2.17	KOUPELNA	7,23	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.18	POKOJ	32,16	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2750
2.19	KOUPELNA	6,79	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.20	VEDENÍ DOMOVA	28,37	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2750
2.21	SESTERNA	12,08	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2750
2.22	DENNÍ MÍSTNOST	30,82	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2750
2.23	KUCHYŇKA	11,17	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2750
2.24	SPOL. MÍSTNOST	38,84	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.25	SPOL. MÍSTNOST	11,17	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.26	WC MUŽI	6,55	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.27	WC MUŽI	2,50	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.28	WC INVALIDE	4,86	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.29	PŘEDSÍN WC	4,39	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.30	WC ŽENY	1,21	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.31	WC ŽENY	1,28	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.32	MYTÍ NÁDOBÍ	9,98	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.33	JÍDELNA	78,68	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2600
2.34	PŘÍPRAVNA JÍDEL	46,17	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2750
2.35	ZÁDVEŘÍ	7,35	
2.36	CHODBA	40,62	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2635
2.37	SCHODIŠTĚ	50,24	
2.38	CHODBA	133,84	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2635
2.39	SCHODIŠTĚ	36,00	ZAVĚŠENÝ PODHLED-2635

LEGENDA KANALIZACE

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- K1-K9 SVOD SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- D1-D7 DEŠŤOVÝ SVOD

LEGENDA VODOVOD

- STUDENÁ VODA
- TEPLÁ VODA
- CÍRKULAČNÍ VODA
- V1-V9 VODOVODNÍ STOUPACÍ POTRUBÍ
- PH POŽÁRNÍ HYDRANT

LEGENDA VYTÁPĚNÍ

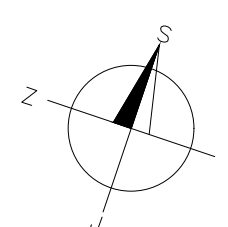
- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ - 55°C - MĚDĚNÉ POTRUBÍ
- VRÁTNÉ POTRUBÍ - 45°C - MĚDĚNÉ POTRUBÍ
- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO KORADO
- T1-T11 STOUPACÍ POTRUBÍ TOPENÍ
- TČ TEPELNÉ ČERPADLO VISSMANN VITOCAL 300-A

LEGENDA VZDUCHOTECHNIKA

- TRASA ODVODNĚNÍ VZDUCHU
- TRASA PŘÍVODNÍHO VZDUCHU
- VEŠKERÉ ROZVODY VZT VEDENY V PODHLEDU

poznámky:

- RD - REVIZNÍ DVÍŘKA - VELIKOSTI viz. VÝKRESY ČÁST KPS
- ŠACHTA J1 NAVRŽENÁ JAKO PRŮLEŽNÁ - REV. DVÍŘKA
- 1.PP, 2.NP v/š - 1200/1000 (800 nad podlahou)
- J1-J5 INSTALAČNÍ ŠACHTY PRO ROZVODY VZT, ZTI, UT



DIPLOMOVÁ PRÁCE 124DPM		
VYPRACOVAL: Bc. MARTIN KABEŠ		
VEDOUCÍ PRÁCE Ing. LENKA HANZALOVÁ, Ph.D.		
KONZULTANT ČÁSTI TZB Ing. ZUZANA VEVRKOVÁ, Ph.D.		
TÉMA: DOMOV PRO SENIORY V PRAZE	DATUM 2.12.2017	
GENEREL ROZVODŮ 1.NP	MĚŘÍTKO 1:75	
	VÝKRES č.2	