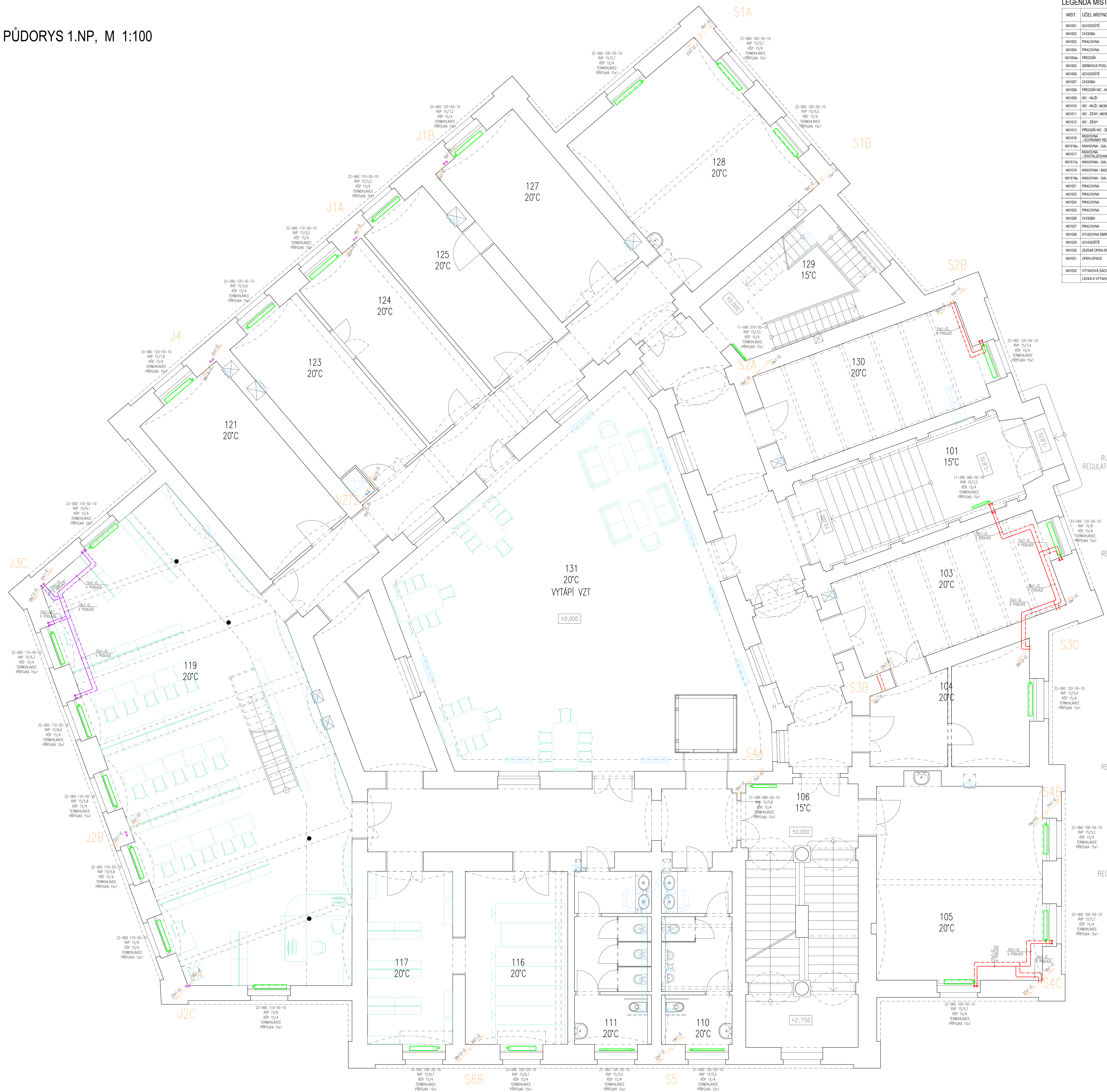


PŮDORYS 1.NP, M 1:100



LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
MÍST.	UČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	S.V. (m)	PODLAHA	STĚNY	STŘOP / POCHLEB
N01001	LOKALITA	20.00	2.20	100	100	100
N01002	CHODBA	11.00	2.20	100	100	100
N01003	PRACOVNA	31.00	2.20	100	100	100
N01004	PRACOVNA	12.00	2.20	100	100	100
N01005	PŘEDSÍN	10.11	2.20	100	100	100
N01006	BERHOVA POLUCHOVNA	46.41	2.20	100	100	100
N01007	LOKALITA	40.00	2.20	100	100	100
N01008	CHODBA	9.00	2.20	100	100	100
N01009	PŘEDSÍN WC - MLD	4.11	2.20	100	100	100
N01010	WC - MLD	6.91	2.20	100	100	100
N01011	WC - MLD MOJENÍ	5.91	2.20	100	100	100
N01012	WC - ŽENY MOJENÍ	5.91	2.20	100	100	100
N01013	WC - ŽENY	7.91	2.20	100	100	100
N01014	PŘEDSÍN WC - ŽENY	4.91	2.20	100	100	100
N01015	KUCHYN	20.00	2.20	100	100	100
N01016	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100
N01017	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100
N01018	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100
N01019	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100
N01020	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100
N01021	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100
N01022	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100
N01023	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100
N01024	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100
N01025	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100
N01026	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100
N01027	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100
N01028	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100
N01029	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100
N01030	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100
N01031	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100
N01032	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100
N01033	KUCHYN - JEDNACÍ	20.00	2.20	100	100	100

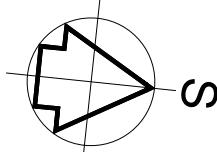
LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

- STOUPAČKA "J2"
PŘENÁŠENÝ VÝKON 17,6kW; 1,0m3/hod.;
8kPa
- RUČNÍ VYVAŽOVACÍ VENTIL
REGULÁTOR TLAKOVÉ DIFFERENCE
W 20+KVK15
RTD 32+KVK15
- VÝŠKA (600mm)
TYP
REGULAČNÍ VENTIL ROHOVÝ
REGULAČNÍ SROUBENÍ ROHOVÉ
ZPŮSOB OVLÁDÁNÍ
PŘÍPOJKA 15x1
- DĚLKA (400mm)
PŘÍPOJENÍ (BOČNÍ)
BARVA (BÍLÁ)
DIMENZE/PŘEDNASTAVENÍ
DIMENZE/PŘEDNASTAVENÍ
DIMENZE PŘÍPOJKY
- VÝŠKA (600mm)
TYP
REGULAČNÍ VENTIL PŘÍMÝ
REGULAČNÍ SROUBENÍ PŘÍMÉ
ZPŮSOB OVLÁDÁNÍ
PŘÍPOJKA 15x1
- DĚLKA (1200mm)
PŘÍPOJENÍ (BOČNÍ)
BARVA (BÍLÁ)
DIMENZE/PŘEDNASTAVENÍ
DIMENZE/PŘEDNASTAVENÍ
DIMENZE PŘÍPOJKY
- VÝŠKA (1800mm)
DĚLKA (884mm)
TYP
K20V 1800.884
RVR 15/6,7
RSR 15/4
TERMOHLAVICE
PŘÍPOJKA 15x1
- VÝŠKA (600mm)
DĚLKA (1000mm)
TYP
VÝMĚNÍK (ZDOUVENÝ, 165mm)
DIMENZE/PŘEDNASTAVENÍ
DIMENZE/PŘEDNASTAVENÍ
DIMENZE PŘÍPOJKY

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bv ±0.000 = -227.30 m n. m. (úroveň podlahy v 1.NP)

REVIZE	POPRÁVKA	DATA	VYPRACOVÁNÍ

NÁZEV MU - REKONSTRUKCE OBJEKTU FYZIOLOGICKÉ FAKULTY, JOSTOVA 13		STUPNĚ PŮDORYS - DOKUMENTACE PRO VÝBER ODRAŽATELE S0 01 - REKONSTRUKCE OBJEKTU JOSTOVA 13 D.1.4.4 - VÝTAH	
INVESTOR A OBJEDNATEL Město Brno, Zastupitelstvo města Brna Jméno: Ing. Petr Dvořák, e-mail: pdvorak@mb.cz		AUTOR Ing. Petr Dvořák, e-mail: pdvorak@mb.cz	
PROJEKTANT Ing. Petr Dvořák, e-mail: pdvorak@mb.cz		VÝKRES Ing. Petr Dvořák, e-mail: pdvorak@mb.cz	
VÝKRES Ing. Petr Dvořák, e-mail: pdvorak@mb.cz		PŮDORYS 1.NP	
VÝKRES Ing. Petr Dvořák, e-mail: pdvorak@mb.cz		VÝKRES Ing. Petr Dvořák, e-mail: pdvorak@mb.cz	



04