

ŘEZ N-N

2600

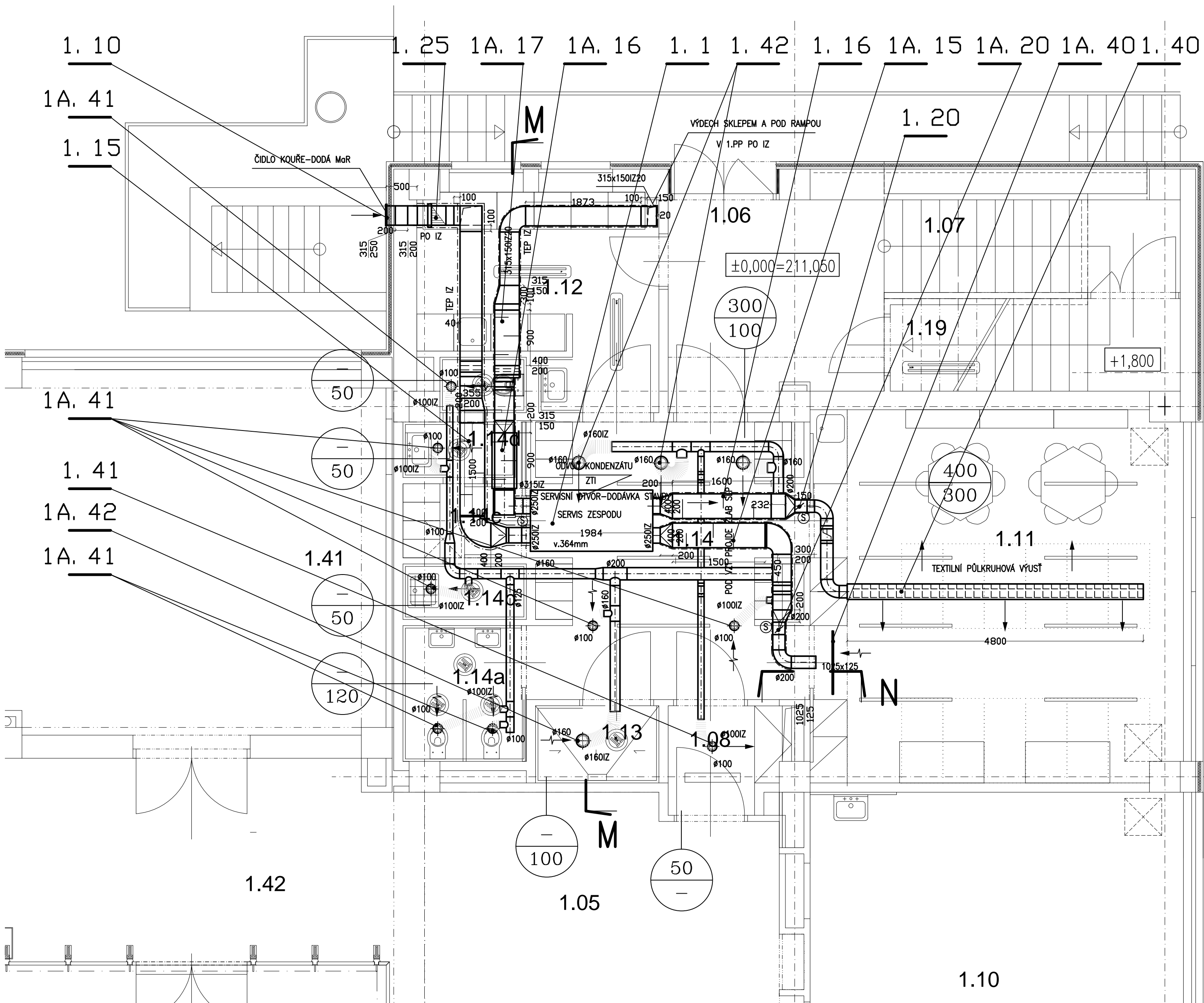
2900

3250

3600

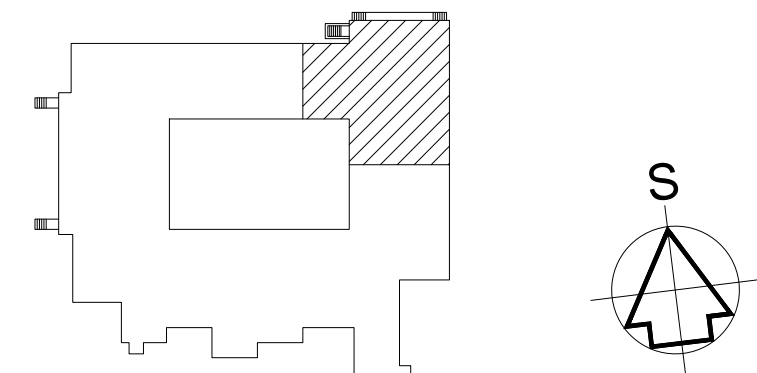
100

350




Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	S.V. [m]	PODLAHA	STĚNY	POZNÁMKA
1.05	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST	113,81	2,60	LÍTA PODLAHA	VAP. OMÍTKA ŠTUKOVA SOKL. - SYSTÉMOVÝ	STŘEPNÍ POCHLEB NEREŠÍ SE
1.06	CHODBA	11,48	2,53 x 0	PVC	SOKL. - SYSTÉMOVÝ	
1.07	SCHODIŠTĚ	14,88		DLAŽBA	SOKL.	
1.08	ZADVĚŘÍ, ČISTÉ PŘÁDLO	3,17	2,60	LÍTA PODLAHA	SOKL. - SYSTÉMOVÝ	STŘEPNÍ POCHLEB, S.V. = 200mm
1.10	ÚČEBNA	52,36	2,53 x 0	VINYL		NEREŠÍ SE
1.11	DENNÍ MÍSTNOST	36,30	2,90	LÍTA PODLAHA	VAP. OMÍTKA ŠTUKOVA SOKL. - SYSTÉMOVÝ	AKUSTICKÝ STŘEPNÍ POCHLEB, S.V. = 200mm
1.12	PŘÍPRAVNA POKRMŮ	11,87	2,85	LÍTA PODLAHA	VAP. OMÍTKA ŠTUKOVA SOKL. - SYSTÉMOVÝ KER. OBLO.	STŘEPNÍ POCHLEB - SOKL.
1.13	SPRCHA, SPÍNAVÉ PŘÁDLO	2,50	2,60	LÍTA PODLAHA	KERAMICKÝ OBKLAD V=200mm, SOKL. - SYSTÉMOVÝ	STŘEPNÍ POCHLEB - SOKL.
1.14	HALA, ŠÁTNÁ	19,40	2,60	LÍTA PODLAHA	SOKL. - SYSTÉMOVÝ	STŘEPNÍ POCHLEB - SOKL.
1.14a	HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ	4,40	2,60	LÍTA PODLAHA	KERAMICKÝ OBKLAD V=200mm, SOKL. - SYSTÉMOVÝ	STŘEPNÍ POCHLEB - SOKL.
1.14b	ÚKLID	1,80	2,60	LÍTA PODLAHA	KERAMICKÝ OBKLAD V=200mm, SOKL. - SYSTÉMOVÝ	STŘEPNÍ POCHLEB - SOKL.
1.14c	ŠÁTNÁ ZAMĚŠTNANCI	2,40	2,60	LÍTA PODLAHA	SOKL. - SYSTÉMOVÝ	STŘEPNÍ POCHLEB - SOKL.
1.14d	WC ZAMĚŠTNANCI	2,99	2,60	LÍTA PODLAHA	KERAMICKÝ OBKLAD V=200mm, SOKL. - SYSTÉMOVÝ	STŘEPNÍ POCHLEB - SOKL.
1.19	TECHNICKÁ MÍSTNOST	91,35	2,145	ANTISTATIC. PVC	SOKL. - SYSTÉMOVÝ	NEREŠÍ SE
1.41	MIKROSKOPOVÁ ÚČEBNA	70,37	2,95	VINYL	SOKL. - SYSTÉMOVÝ	NEREŠÍ SE
1.42	MODULÁRNÍ OPEN SPACE PRACOVNY	78,03	2,60	LÍTA PODLAHA	SOKL. - SYSTÉMOVÝ	STŘEPNÍ POCHLEB NEREŠÍ SE

1. 1 JEDNOTKA VZT S REKUPERACÍ
1. 25 PROTIPOŽÁRNÍ Klapka
1. 40 TEXTILNÍ PŮLKRUHOVÁ VÝŠŤ



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv $\pm 0,000 = 211,050$ m n. m. (stávající úroveň podlahy 1.NP)

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE:	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č. 47 PřF UP PRO DĚTSKOU SKUPINU, OLOMOUC - HOLICE		STUPEŇ DP	DPS - DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ	
			OBJEKT:	SO 02.1 - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č. 47 - DĚTSKÁ SKUPINA	
INVESTOR A OBJEDNATEL:	Univerzita Palackého v Olomouci Kláškovská 5118, 771 41 Olomouc		PROFESÍ:	D.1.4c - VZDUCHOTECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ	
MÍSTO STAVBY:	areál PřF UP v Olomouci pozemek parc. č. 1705/42, k.ú. 64122/Holice u Olomouce		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	2019306-1.3	AUTORIZACE:
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	 INTAR s.r.o. Bezručova 8117A, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		DATUM:	11/2017	
			FORMÁT:	6 × A4	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz		KOPIE:		
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU/ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz			MÉRÍTKO:		
ZHOTOVITEL ČÁSTI:	ing. Simona Piskláková media@centrum.cz		VÝKRES:	PŮDORYS 1.NP, ŘEZ	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. SIMONA PISKLÁKOVÁ		EVIDENČNÍ ČÍSLO:		
VYPRACOVAL:	ING. SIMONA PISKLÁKOVÁ		20193061-3/D.1.4c.03	ČÍSLO VÝKRESU:	03
				REVIZE:	