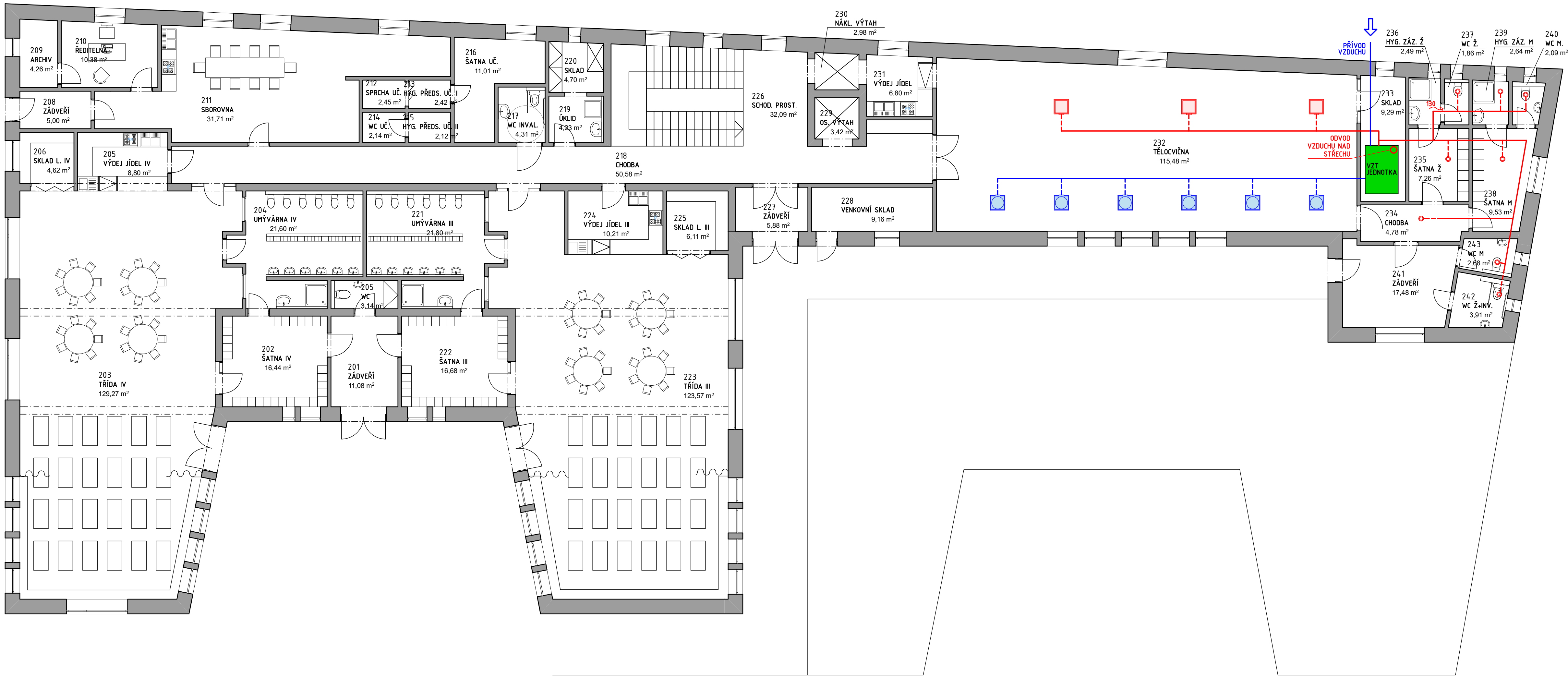
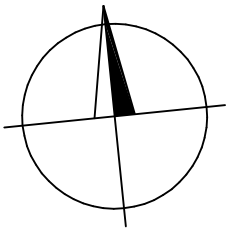


SCHÉMA ROZVODŮ VZDUCHOTECHNICKÉHO POTRUBÍ 2.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP			
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nášípná vrstva
201	ZÁDVEŘÍ	22,77	Keramická dlažba/obklad
202	SÁTKA IV	32,88	Keramická dlažba/obklad
203	TRÍDA IV	258,53	Koberec
204	UMÝVÁRNA IV	43,19	Keramická dlažba/obklad
205	VÝDEJ JÍDEL IV	17,60	Keramická dlažba/obklad
206	WC	6,28	Keramická dlažba/obklad
207	SKLAD L. IV	9,23	Koberec
208	ZÁDVEŘÍ	10,01	Keramická dlažba/obklad
209	ARCHIV	8,51	Keramická dlažba/obklad
210	REDITELNA	20,76	Koberec
211	SBOROVNA	63,42	Koberec
212	SPRCHA ÚČ.	4,91	Keramická dlažba/obklad
213	HYG. PŘEDS. ÚČ. I	4,85	Keramická dlažba/obklad
214	WC ÚČ.	4,29	Keramická dlažba/obklad
215	HYG. PŘEDS. ÚČ. II	4,24	Keramická dlažba/obklad
216	SÁTKA ÚČ.	22,02	Keramická dlažba/obklad
217	WC INVAL.	8,61	Keramická dlažba/obklad
218	CHODBA	101,17	Keramická dlažba/obklad
219	ÚKLID	8,47	Keramická dlažba/obklad
220	SKLAD	9,40	Keramická dlažba/obklad
221	UMÝVÁRNA III	43,61	Keramická dlažba/obklad
222	SÁTKA III	33,37	Keramická dlažba/obklad
223	TRÍDA III	247,15	Koberec
224	VÝDEJ JÍDEL III	20,42	Keramická dlažba/obklad
225	SKLAD L. III	12,22	Koberec
226	SCHOD. PROST.	64,19	Keramická dlažba/obklad
227	ZÁDVEŘÍ	11,75	Keramická dlažba/obklad
228	VENKOVNÍ SKLAD	18,33	Keramická dlažba/obklad
229	OS. VÝTAH	6,84	-
230	NÁKL. VÝTAH	5,97	-
231	VÝDEJ JÍDEL	13,61	Keramická dlažba/obklad
232	TĚLOCVIČNA	230,95	Dřevěná podlaha
233	SKLAD	18,57	Keramická dlažba/obklad
234	CHODBA	9,55	Keramická dlažba/obklad
235	SÁTKA Ž	14,52	Keramická dlažba/obklad
236	HYG. ZAZ. Ž	4,98	Keramická dlažba/obklad
237	WC Ž	3,73	Keramická dlažba/obklad
238	SÁTKA M	19,06	Keramická dlažba/obklad
239	HYG. ZAZ. M	5,27	Keramická dlažba/obklad
240	WC M	4,18	Keramická dlažba/obklad
241	ZÁDVEŘÍ	34,95	Keramická dlažba/obklad
242	WC Ž	3,91	Keramická dlažba/obklad
243	WC Ž+INV.	3,91	Keramická dlažba/obklad
244	WC M	5,37	Keramická dlažba/obklad
		1 496,94 m²	

- LEGENDA ZNAČENÍ
- ODVODNÍ POTRUBÍ
  - PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
  - PRUŽNÉ HADICOVÉ POTRUBÍ
  - PŘÍVODNÍ VÝŘÍVÁ VÝUSTKA
  - ODVODNÍ DĚROVANÝ DIFUZOR
  - ODVODNÍ TALÍŘOVÝ VENTIL



DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE		<div><div>T</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ (stav) pozemního stavitelství</div></div>		
VEDOUČÍ PRÁCE	doc. Ing. Milan Ostrý, Ph.D.				
STAVEBNÍK	Václav Hírš, Tošovice 14, 742 35 Odry				
MÍSTO STAVBY	Fulnek, k.ú. Fulnek, p.č. 755/5, 755/17				
NÁZEV STAVBY	MATEŘSKÁ ŠKOLA V PASIVNÍM STANDARDU				
STAVEBNÍ OBJEKT	S0 01 MATEŘSKÁ ŠKOLA		FORMÁT	A1	
ČÁST	SPECIALIZACE TZB – VZDUCHOTECHNIKA		DATUM	12/2019	
OBSAH:	SCHÉMA ROZVODŮ VZDUCHOTECHNICKÉHO POTRUBÍ 2.NP		STUPĚN PD	DPS	
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU	
			1:100	V.1	