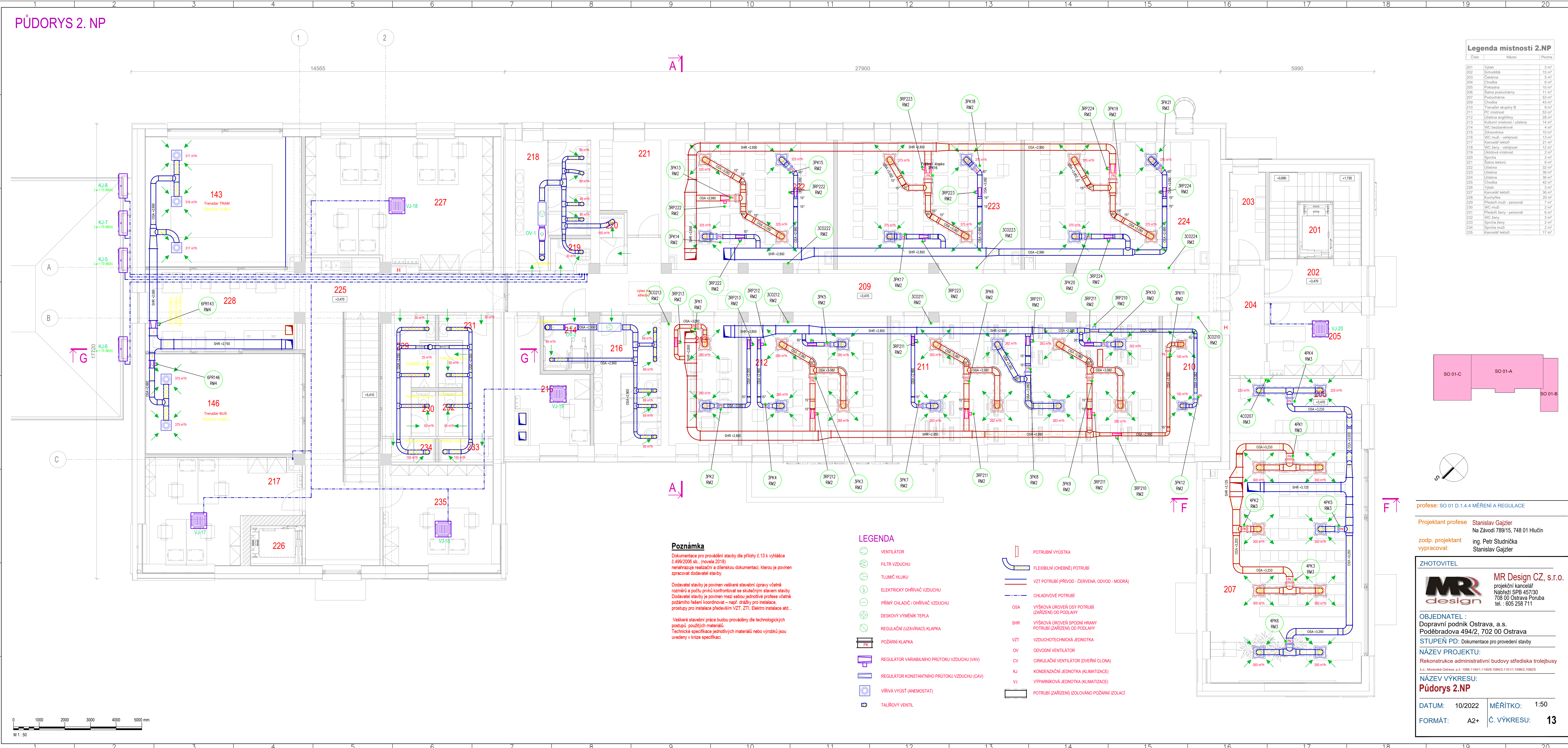


PŮDORYS 2. NP

Legenda místností 2.NP

Číslo	Název	Plocha
201	Výšah	3 m²
202	Schodiště	15 m²
203	Čekárna	5 m²
204	Chodba	6 m²
205	Pokladna	10 m²
206	Sálka posluchárny	11 m²
207	Posluchárna	63 m²
209	Chodba	43 m²
210	Trenažer skupiny B	9 m²
211	PC místnost	53 m²
212	Učebna angličtiny	28 m²
213	Kulturní střediska / učebna	14 m²
214	WC bezbariérové	4 m²
215	Zdravotnice	10 m²
216	WC muž - veřejnost	13 m²
217	Kancelář lektori	21 m²
218	WC ženy - veřejnost	12 m²
219	Uklídková místnost	2 m²
220	Sprcha	2 m²
221	Sálka lektorů	8 m²
222	Učebna	32 m²
223	Učebna	36 m²
224	Učebna	36 m²
225	Chodba	42 m²
226	Výšah	3 m²
227	Kancelář lektori	36 m²
228	Kuchyňka	20 m²
229	Předstih muži - personál	7 m²
230	WC muž	2 m²
231	Předstih ženy - personál	6 m²
232	WC ženy	3 m²
233	Sprcha ženy	2 m²
234	Sprcha muži	2 m²
235	Kancelář lektori	17 m²



Poznámka

Dokumentace pro provedení stavby dle přílohy č.13 k vyhlášce č.499/2006 sb. (novela 2018)  
nenahrazuje realizaci a dílenskou dokumentaci, kterou je povinen zpracovat dodavatel stavby.  
Dodavatel stavby je povinen veškeré stavební úpravy včetně rozměrů a počtu prvků kontrolovat se skutečným stavem stavby.  
Dodavatel stavby je povinen mezi sebou jednotlivé profese včetně požárního řešení koordinovat – např. drážky pro instalace, prostory pro instalace především VZT, ZTI, Elektro instalace atd...  
Veškeré stavební práce budou prováděny dle technologických postupů, použitých materiálů.  
Technické specifikace jednotlivých materiálů nebo výrobků jsou uvedeny v knize specifikací.

LEGENDA

- VENTILÁTOR
- FILTR VZDUCHU
- TLMUČ HLUKU
- ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ VZDUCHU
- PŘÍMÝ CHLADIČ / OHŘÍVAČ VZDUCHU
- DESKOVÝ VÝMĚNÍK TEPLA
- REGULAČNÍ (UZAVÍRAČÍ) Klapka
- POŽÁRNÍ Klapka
- REGULÁTOR VARIABILNÍHO PRŮTOKU VZDUCHU (VAV)
- REGULÁTOR KONSTANTNÍHO PRŮTOKU VZDUCHU (CAV)
- VÍŘIVÁ VÝVŠT (ANEMOSTAT)
- TALÍROVÝ VENTIL
- POTRUBNÍ VÝVŠKA
- FLEXIBILNÍ (OHEBNÉ) POTRUBÍ
- VZT POTRUBÍ (PŘÍVOD - ČERVENÁ, ODVOD - MODRÁ)
- CHLADIVOVÉ POTRUBÍ
- OSA VÝŠKOVÁ (UROVENŮ OSY POTRUBÍ (ZAŘÍZENÍ) OD PODLAHY
- SHR VÝŠKOVÁ (UROVEN SPODNÍ HRANY POTRUBÍ (ZAŘÍZENÍ) OD PODLAHY
- VZT VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
- OV ODVODNÍ VENTILÁTOR
- CV CÍRKULAČNÍ VENTILÁTOR (DVEŘNÍ CLONA)
- KJ KONDENZAČNÍ JEDNOTKA (KLIMATIZACE)
- VJ VÝPARNÍKOVÁ JEDNOTKA (KLIMATIZACE)
- POTRUBÍ (ZAŘÍZENÍ) IZOLOVÁNO POŽÁRNÍ IZOLACÍ

profese: SO 01-D.1.4.4 MĚŘENÍ A REGULACE

Projektant profese Stanislav Gajzler  
Na Závodi 789/15, 748 01 Hučín  
zodp. projektant ing. Petr Studnička  
vypracoval: Stanislav Gajzler

ZHOTOVITEL



MR Design CZ, s.r.o.  
projektční kancelář  
Nábřeží SPB 457/30  
706 00 Ostrava Poruba  
tel.: 605 238 711  
OBJEDNATEL :  
Dopravní podnik Ostrava, a.s.  
Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava  
STUPEŇ PD: Dokumentace pro provedení stavby  
NÁZEV PROJEKTU:  
Rekonstrukce administrativní budovy střediska trolejbusy  
k.o. Moravská Ostrava, p.o. 1088, 1140/1, 1140/9, 1084/3, 1151/1, 1086/2, 1092/5

NÁZEV VÝKRESU:

Půdorys 2.NP

DATUM: 10/2022 MĚŘÍTKO: 1:50

FORMÁT: A2+ Č. VÝKRESU: 13