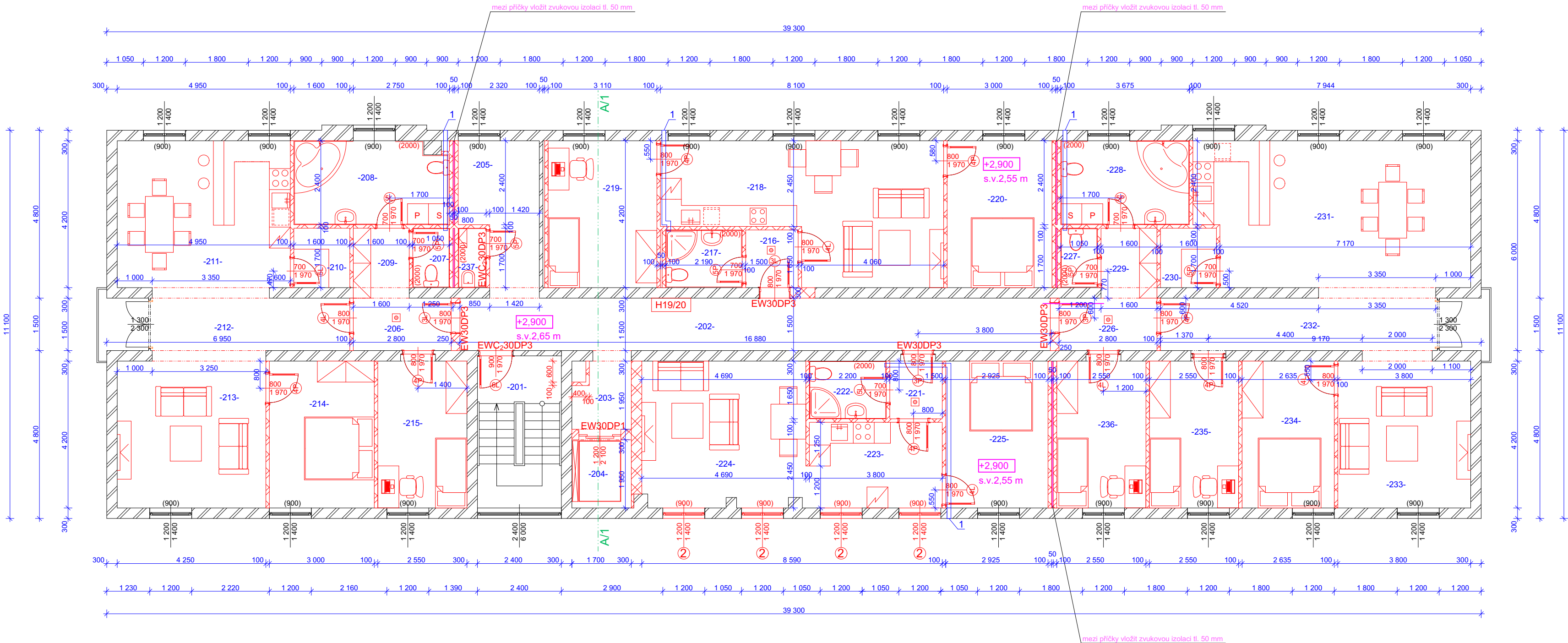


Půdorys 2.NP



Legenda místností:

byt č.3	-201-	schodiště	10,44 m²	keramická dlažba
	-202-	chodba	25,32 m²	keramická dlažba
	-203-	chodba	3,29 m²	keramická dlažba
	-204-	výtah	3,32 m²	
	-205-	chodba	8,55 m²	keramická dlažba
	-206-	zádveří	4,43 m²	vinylová podlaha
	-207-	WC	1,79 m²	keramická dlažba
	-208-	koupelna	10,39 m²	keramická dlažba
	-209-	šatna	3,20 m²	keramická dlažba
	-210-	spíž	2,72 m²	keramická dlažba
byt č.4	-211-	kuchyně	20,79 m²	vinylová podlaha
	-212-	chodba	8,55 m²	vinylová podlaha
	-213-	obývací pokoj	17,85 m²	vinylová podlaha
	-214-	ložnice	12,60 m²	vinylová podlaha
	-215-	pokoj	10,71 m²	vinylová podlaha
byt č.5	-216-	předsíň	2,48 m²	vinylová podlaha
	-217-	koupelna	3,61 m²	keramická dlažba
	-218-	kuchyně + obývací pokoj	26,94 m²	vinylová podlaha
	-219-	pokoj	13,06 m²	vinylová podlaha
	-220-	ložnice	12,60 m²	vinylová podlaha
byt č.6	-221-	předsíň	2,48 m²	vinylová podlaha
	-222-	koupelna	3,63 m²	keramická dlažba
	-223-	kuchyně	9,31 m²	vinylová podlaha
	-224-	obývací pokoj	19,42 m²	vinylová podlaha
	-225-	ložnice	12,28 m²	vinylová podlaha
	-226-	předsíň	4,43 m²	vinylová podlaha
	-227-	WC	1,79 m²	keramická dlažba
	-228-	koupelna	10,68 m²	keramická dlažba
	-229-	šatna	3,20 m²	keramická dlažba
	-230-	spíž	2,72 m²	keramická dlažba
	-231-	kuchyně	30,11 m²	vinylová podlaha
	-232-	chodba	11,88 m²	vinylová podlaha
	-233-	obývací pokoj	15,95 m²	vinylová podlaha
	-234-	ložnice	11,07 m²	vinylová podlaha
	-235-	pokoj	10,71 m²	vinylová podlaha
	-236-	pokoj	10,71 m²	vinylová podlaha
	-237-	úklidová komora	1,36 m²	keramická dlažba

Legenda konstrukcí

- konstrukce stávající
- konstrukce nové
- nové bělinové obklady v 2,0 m

- veškeré podlahy budou opatřeny vyrovnávací samonivelační stěrkou
- veškeré stěny budou opatřeny výztužnou vrstvou - flexibilní lepidlo + armovací tkanina
- stěny a stropy budou opatřeny novou štukovou omítkou, v hygienických zařízeních budou stěny opatřeny bělinovými obklady v 2,0 m
- nové podlahové krytiny budou provedeny z vinylové krytiny a keramické dlažby
- nové dveře budou provedeny dřevěné pině s dřevěnou obložkovou zárubní bez prahů
- odvětrání hygienických zařízení bude nucené PVC potrubím s el. ventilátorem, potrubí bude obloženo SDK kastílkem 300x300 mm

- 1 - PVC potrubí s ventilátorem spínaným s osvětlením s časovým doběhem.
- Potrubí uloženo do SDK kastlíku 300x300 mm pod stropem 1.NP. Vyvedeno skrz obvodovou stěnu, ukončeno PVC neuzavíratelnou mřížkou.

Zábradlí na schodištích 1.PP - 4.NP

Stávající zábradlí odstranit (na zdi pouze madlo, uvnitř schodiště zábradlí výšky 1100 mm se svislou výplní).
Provést nové zábradlí z nerez prům. 40 mm a to :
U zdi madlo ve v. 900 mm.
Uvnitř schodiště provést zábradlí nové v. 1100 mm se svislou výplní a madlem ve v. 900 mm.
Madla budou ve vzdálenosti 60 mm od stěn, s přesahem 150 mm před a za schodištěm.
Stupnice nástupního a výstupního schodišťového stupně každého schodišťového ramene budou výrazně kontrastně rozeznatelná od okolí - 1.PP - 4.NP.

- H19/20 hadicový systém s tvarové stálou hadicí
- zařízení autonomní detekce a signalizace

Veškeré odstraněné konstrukční vrstvy podlah budou dobetonovány tl. 100 / 50 mm a podlahy budou opatřeny samonivelační stěrkou.

CENTRA STAV s.r.o.

Odpovědný projektant.: Ing. Leoš Ledvina		Projektant : David Thol		Účel:	DPS
Objednatel: Město Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, Horní Slavkov				Datum:	08/2023
Kraj: Karlovarský, k.ú. Horní Slavkov		MěÚ: Horní Slavkov		Č. zakázky	44/2023
Název akce:		Byty BD Poštovní 648, Horní Slavkov		Č. výkresu	

Obsah: Nový stav - půdorys 2.NP - M 1:100