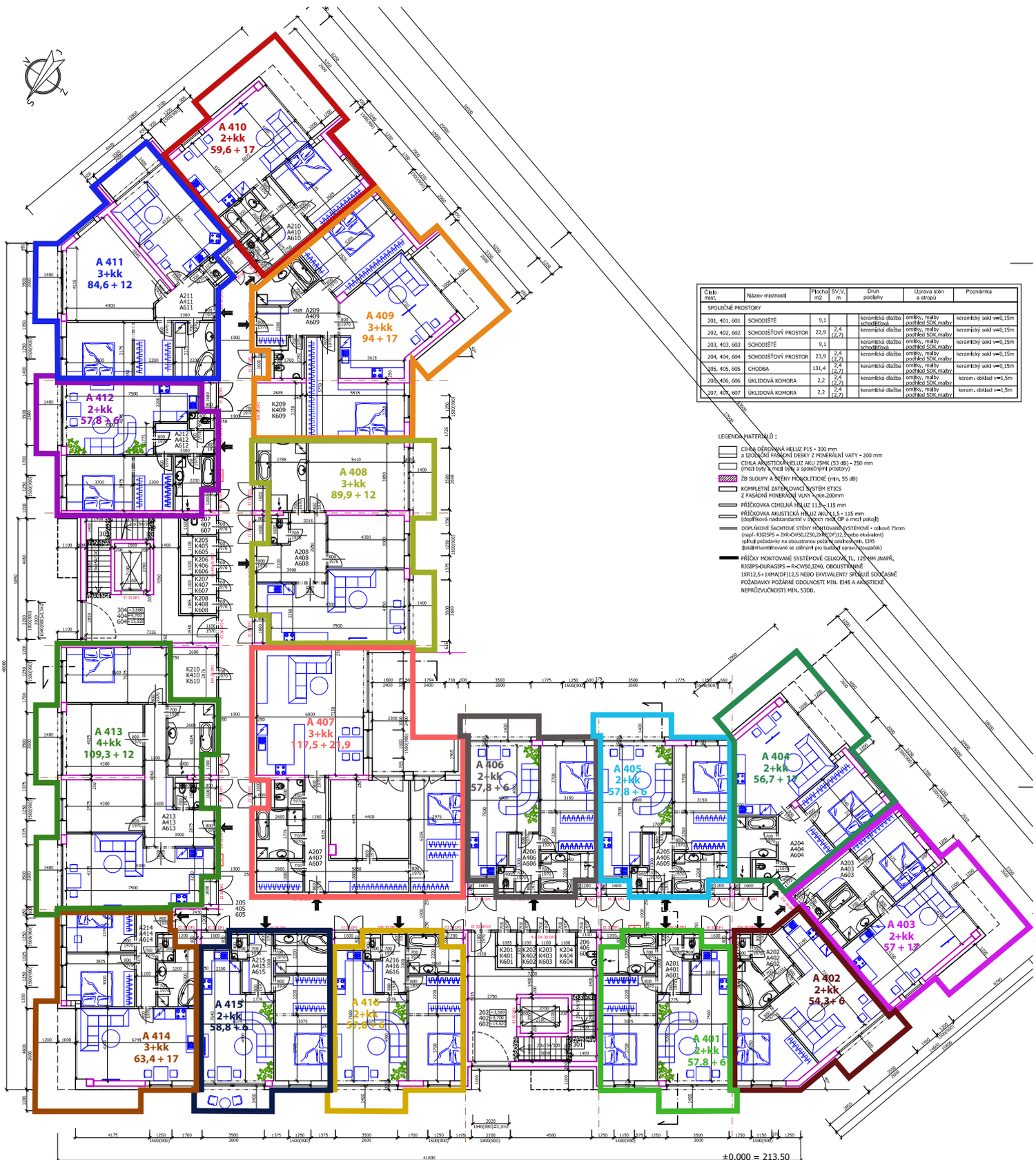


# 4.NP



Číslo míst.	Název místnosti	Plocha m <sup>2</sup>	SV.V. m	Druh podlahy	Uprava stěn a stropů	Prozámna
<b>SPOLEČNÉ PROSTORY</b>						
201, 401, 601	SCHODIŠTĚ	9,1		keramická dlažba s podlahová	omítky, malby podhled SK, malby	keramický solár v=0,15m
202, 402, 602	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	22,9	2,4	keramická dlažba	omítky, malby podhled SK, malby	keramický solár v=0,15m
203, 403, 603	SCHODIŠTĚ	9,1		keramická dlažba s podlahová	omítky, malby podhled SK, malby	keramický solár v=0,15m
204, 404, 604	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	23,9	2,4	keramická dlažba	omítky, malby podhled SK, malby	keramický solár v=0,15m
205, 405, 605	CHODBA	131,4	2,4	keramická dlažba	omítky, malby podhled SK, malby	keramický solár v=0,15m
206, 406, 606	ÚKLIDOVÁ KOPRNA	2,2	2,4	keramická dlažba	omítky, malby podhled SK, malby	keram. obklad v=1,5m
207, 407, 607	ÚKLIDOVÁ KOPRNA	2,2	2,4	keramická dlažba	omítky, malby podhled SK, malby	keram. obklad v=1,5m

**LEGENDA MATERIÁLŮ:**

- CÍHE DĚROVANÁ HELUZ P15 - 300 mm
- FROČNĚNÍ FASÁDNÍ DESKY Z MINERÁLNÍ VATY - 200 mm
- CÍHE KERAMICKÁ HELUZ AKU 250K (53 dB) - 250 mm (mezistěna mezi dvěma suteróvnými prostory)
- ▨ ŽB SLOUPY A ŽENY MONOLITICKÉ (řep. S5-8)
- ▨ KOMPLETNÍ ZATEČNACÍ SYSTÉM ETICS Z FASÁDNÍ MINERÁLNÍ VLNY min.200mm
- ▨ PŘÍČKOVÁ CÍHELNÁ PŘÍLUZ 11,2x 115 mm
- ▨ PŘÍČKOVÁ KERAMICKÁ PŘÍLUZ ANO 1,5x 115 mm (doplnková rodinná standardní v bytěch mezik. GP a mezi pokoj)
- ▨ DOPLNKOVÉ ŠACHTOVÉ STĚNY HODNOTOVANÉ SYSTÉMOVĚ - celková 75mm (dopl. RGPS - 30x20x120,20x90x112 beztelesní) s každé postranní na oboustrannou postranní odbočkov. EHS (B4) kombinované se odvětrání pro bezpečnou úpravu teploty)
- ▨ PŘÍČKY HEJTOVANÉ SYSTÉMOVĚ CELKOVĚ TL 120mm (např. RGPS-DURRGPS - R-CV50,120), OBOUSTRANNĚ 1XR12,5+1XR12,5 NEBO EKVIVALENT/ SPRÁVÍ SOUČASNĚ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI MIN. EHS A KERAMICKÉ NEPŘÍČKOVANOSTI MIN. S5,8E.