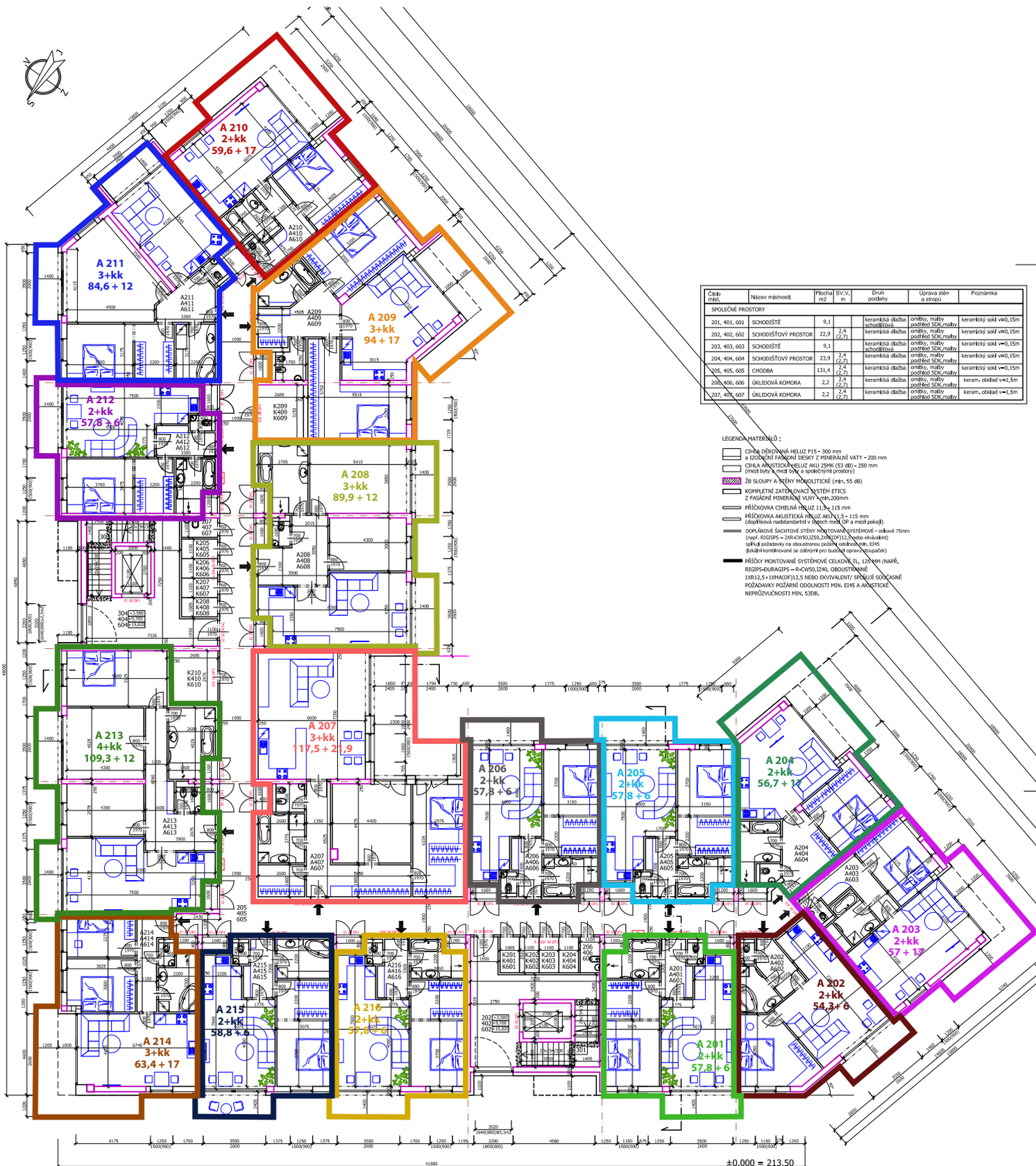


2.NP



Číslo míst.	Název místnosti	Plocha m ²	SV.V. m	Druh podlahy	Úprava stěn a stropů	Prozámna
SPOLEČNÉ PROSTORY						
201, 401, 601	SCHODIŠTĚ	9,1		keramická dlažba s podlahou	omítky, malby podle SS, malby	keramický solé v=0,15m
202, 402, 602	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	22,9	2,4	keramická dlažba	omítky, malby podle SS, malby	keramický solé v=0,15m
203, 403, 603	SCHODIŠTĚ	9,1		keramická dlažba s podlahou	omítky, malby podle SS, malby	keramický solé v=0,15m
204, 404, 604	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	23,9	2,4	keramická dlažba	omítky, malby podle SS, malby	keramický solé v=0,15m
205, 405, 605	CHODBA	131,4	2,4	keramická dlažba	omítky, malby podle SS, malby	keramický solé v=0,15m
206, 406, 606	ÚKLIDOVÁ KOPRKA	2,2	2,2	keramická dlažba	omítky, malby podle SS, malby	keram. obklad v=1,5m
207, 407, 607	ÚKLIDOVÁ KOPRKA	2,2	2,2	keramická dlažba	omítky, malby podle SS, 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 sponkovanými prostory)
 - ŽB SLOUPY A ŽEBNÍ MONOLITICKÉ (řep. 55-80)
 - KOMPLETNÍ ZATEČNACÍ SYSTÉM ETICS Z FASÁDNÍ MINERÁLNÍ VLNY min.200mm
 - PŘÍČKOVÁ CÍHELNÁ PHLUZ 11,2x 115 mm
 - PŘÍČKOVÁ KERAMICKÁ HLUZ ANA 1,5x 115 mm (doplnková rodinná standardní v bytěch mex. GP a mezi pokoj)
 - DOPLNKOVÉ ŠACHTOVÉ STĚNY HODNOTOVANÉ SYSTÉMOVĚ - celkové 75mm (dopl. RGPS - 30x20x120,20x90x112 bezem. ekvivalent) s každ. požadivky na oboustrannou ochranu (obě strany) EHS (B4) kombinované se oděrní pro bezpeč. úprav. vstupu)
 - KLÍČKY HEJTOVANÉ SYSTÉMOVĚ CELKOVĚ TL. 125mm (např. RGPS-DURAGPS - R-CV50,120, OBOUSTRANĚ 1XR12,5+1XR12,5 NEBO EKVIVALENT/ SPRÁVÍ SOUČASNĚ POŽADAVKY POŽÁRNÍ ODOLNOSTI MIN. EHS A KERAMICKÉ NEPROVODČNOSTI MIN. 530K.

±0,000 = 213,50