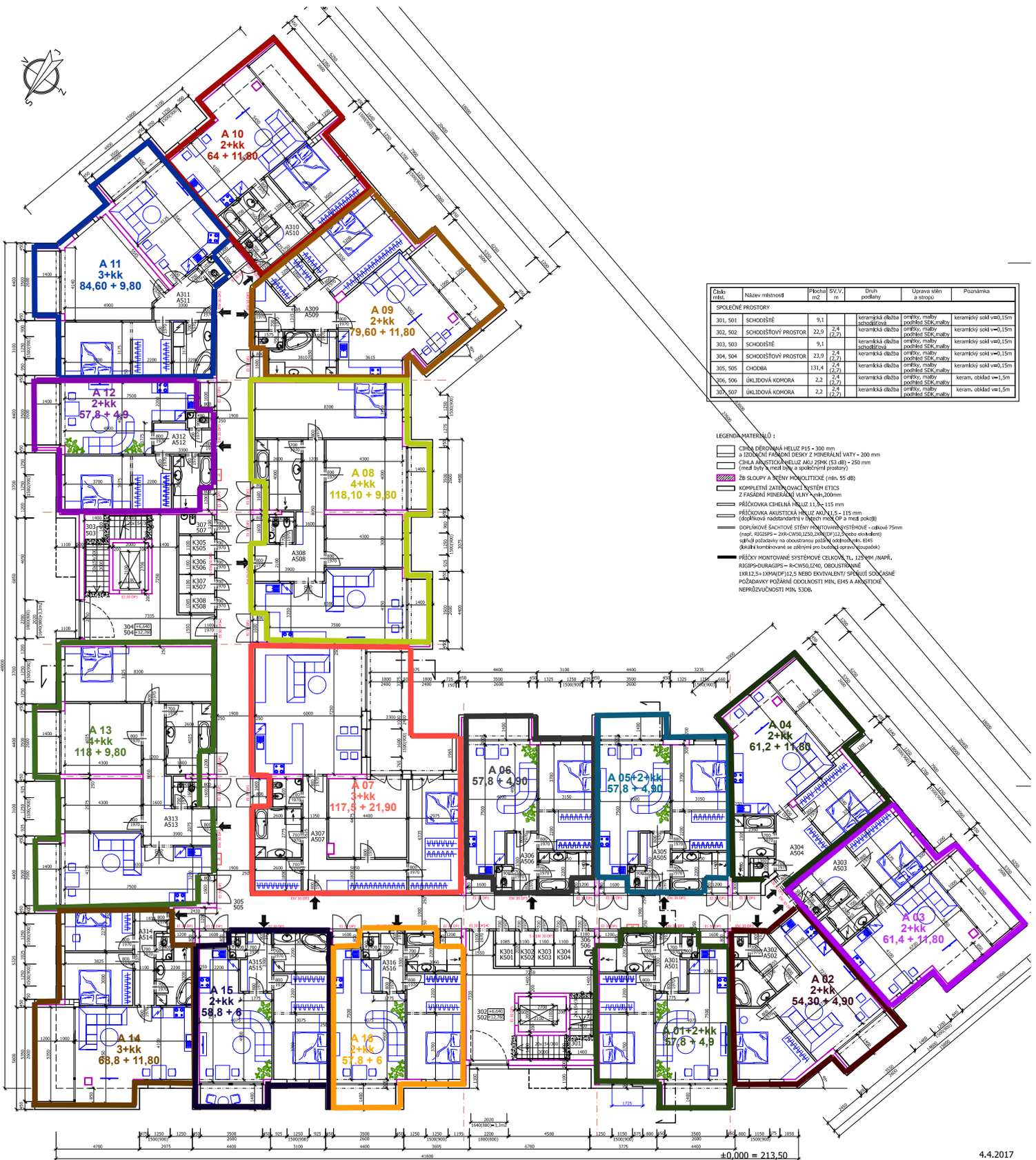


3.NP



Číslo míst.	Název místnost	Plocha m ²	S.V.V. m	Druh podlahy	Uprava stěn a stropu	Poznámka
SPOLÉČNÉ PROSTORY						
301, 301	SCHODIŠTĚ	9,1		keramická dlažba sadažovaná	omítky, malby podhled SSK, malby	keramický sokl v=0,15m
302, 302	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	22,9	2,4 (2,7)	keramická dlažba sadažovaná	omítky, malby podhled SSK, malby	keramický sokl v=0,15m
303, 303	SCHODIŠTĚ	9,1		keramická dlažba sadažovaná	omítky, malby podhled SSK, malby	keramický sokl v=0,15m
304, 304	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	23,9	2,4 (2,7)	keramická dlažba sadažovaná	omítky, malby podhled SSK, malby	keramický sokl v=0,15m
305, 305	CHODBA	131,4	2,4 (2,7)	keramická dlažba	omítky, malby podhled SSK, malby	keramický sokl v=0,15m
306, 306	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,2	2,4 (2,7)	keramická dlažba	omítky, malby podhled SSK, malby	keram. obklad v=1,3m
307, 307	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,2	2,4 (2,7)	keramická dlažba	omítky, malby podhled SSK, malby	keram. obklad v=1,5m

LEGENDA MATERIÁLŮ :

- CÍHLA PĚROVÁNA HELUZ P15 - 300 mm
- ISOZONČNÍ FRÁZOVNÉ DESKY 2 MINERÁLNÍ VATY - 300 mm
- CÍHLA ANESTICKÁ HELUZ AKU ZSMK (53 dB) - 250 mm
(mezi byty a společnými prostory)
- ŽB SLOUPY A ŽEBRY PRŮVLAKOVÉ (min. 55 dB)
- KOMPLETNÍ ZATEKOVACÍ SYSTÉM ETICS
- 2 FÁZOVÉ MINERÁLNÍ VLNĚNÍ 200mm
- PŘÍČKOVKA CÍHLNÁ HELUZ 113 - 115 mm
- PŘÍČKOVKA AKUSTICKÁ HELUZ AKU 115 - 115 mm
- DOPĚTKOVÁ NABÍDKOVANÍ V NĚKTERÝCH MÍSTNOSTÍCH
- DOPĚTKOVÉ ŠACHTOVÉ STĚNY MONTÁŽNĚ SYSTÉMOVÉ - celkové 75mm
(např. RIGIPS - 20x-CW90,250,200 (CF) 12,2 nebo ekvivalent)
s výškou podlahy na obou stranách podle požadavků EHE
(Běžná kombinace se zářítými pro budovy s otopnou soustavou)
- PŘÍČKY MONTÁŽNĚ SYSTÉMOVÉ CELKOVĚ TL 125 mm /NAPŘ.
RIGIPS-GRUNDFOS - POKRYVÁKOVÁ, OBROUŠOVANÉ
UR12,5-LX/MOD/012 S NEBO EKVALENTNÍ SÍTLUJÍ SOČASNĚ
POŽADAVKY POŽÁRNÍ ODOLNOSTI MIN. EHS A ANESTICKÉ
NEPŘÍZVUKOSTI MIN. 53dB.