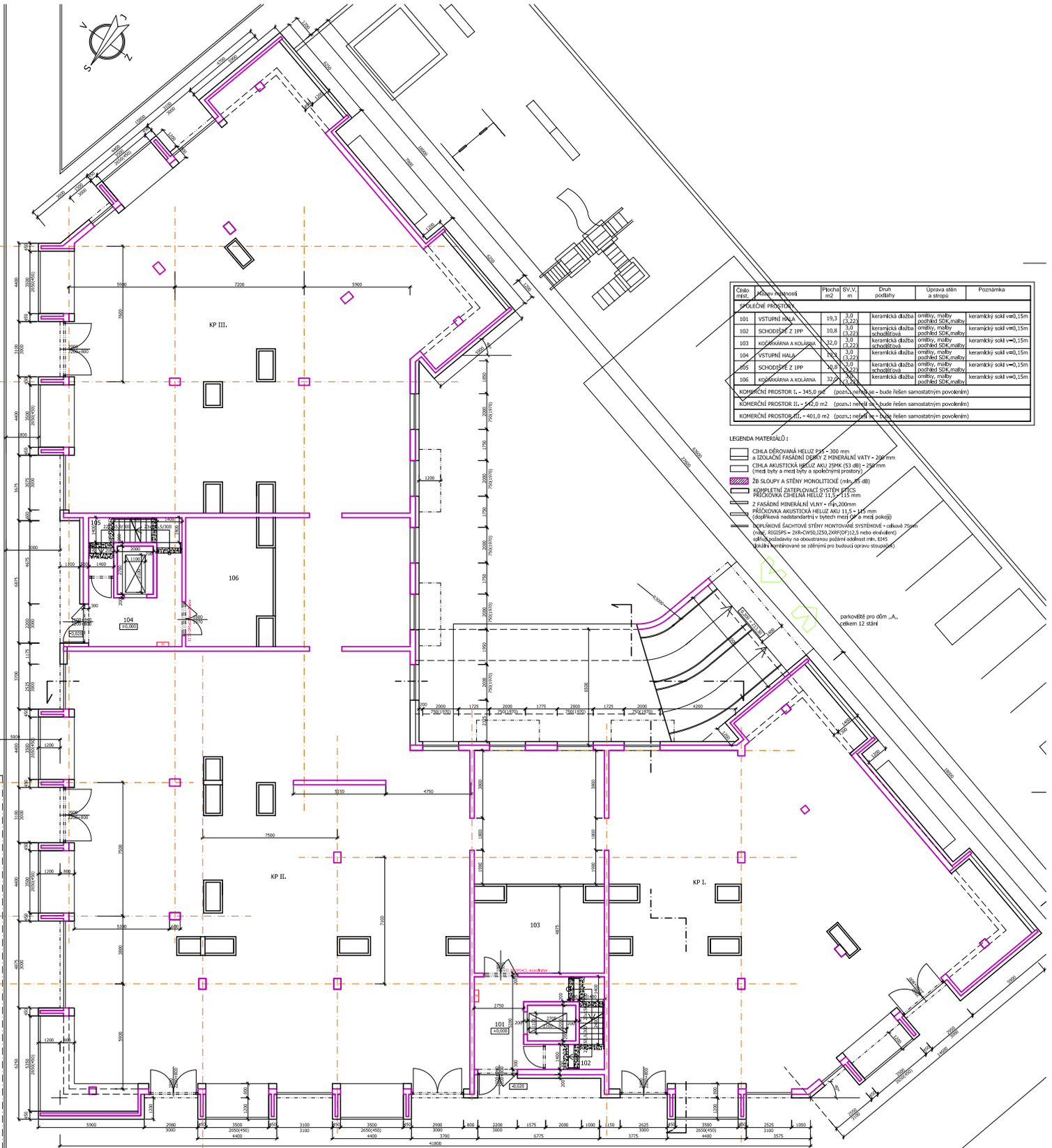


# 1.NP



Číslo míst.	Árónn	Fléttan	Plocha m <sup>2</sup>	SV.V. m	Druh podlahy	Uprava stěn a stropů	Poznámka
<b>SPOLÉČNÉ PROSTORY</b>							
101	VSTUPNÍ HALA	19,3 (3,22)	3,0	keramická dlažba	omítky, malby podhledy SZK, malby	keramický sokl v=0,15m	
102	SCHODIŠTĚ Z JPP	10,8 (3,22)	3,0	keramická dlažba	omítky, malby podhledy SZK, malby	keramický sokl v=0,15m	
103	KODERÁRNA A KOLÁJNA	32,0 (3,22)	3,0	keramická dlažba	omítky, malby podhledy SZK, malby	keramický sokl v=0,15m	
104	VSTUPNÍ HALA	19,3 (3,22)	3,0	keramická dlažba	omítky, malby podhledy SZK, malby	keramický sokl v=0,15m	
105	SCHODIŠTĚ Z JPP	10,8 (3,22)	3,0	keramická dlažba	omítky, malby podhledy SZK, malby	keramický sokl v=0,15m	
106	KODERÁRNA A KOLÁJNA	32,0 (3,22)	3,0	keramická dlažba	omítky, malby podhledy SZK, malby	keramický sokl v=0,15m	
KOMERČNÍ PROSTOR I. - 345,0 m <sup>2</sup> (pozn.: neplatí - bude řešen samostatným povlečením)							
KOMERČNÍ PROSTOR II. - 542,0 m <sup>2</sup> (pozn.: neplatí - bude řešen samostatným povlečením)							
KOMERČNÍ PROSTOR III. - 401,0 m <sup>2</sup> (pozn.: neplatí - bude řešen samostatným povlečením)							

- LEGENDA MATERIÁLŮ:**
- CÍHLA DĚROVÁNÁ HELUZ P35 - 300 mm
  - ISOZLAČNÍ PRÁŠKOVNÍ DÍVKY Z MINERÁLNÍ VATY - 200 mm
  - CÍHLA AKUSTICKÁ HELUZ AKU 25MK (53 dB) - 250 mm (mezi stěnami a mezi stěny v spojovacím prostoru)
  - ▨ ŽB SLOUPY A STĚNY MONOLITICKÉ (m.b., R5-IB)
  - ▨ KOMPLETNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM EPICS
  - ▨ PRŮSOVKA CÍHLA HELUZ 11,5 - 115 mm
  - ▨ PRŮSOVKA MINERÁLNÍ VLV - 60, 200 mm
  - ▨ PRŮSOVKA AKUSTICKÁ HELUZ AKU 11,5 - 115 mm
  - ▨ Skříňková nástěnná stěna v bytovém prostoru (a mezi podlahy)
  - ▨ Nepřesahující šachtové stěny MONOLITICKÉ SYSTÉMOVÉ - celková 75mm (m.b., RIGSPS - 20X-050,120,200RFP12 S nebo ekvivalent)
- ☑ sálavě teplovodivý na oboustrannou stranu s odstupem min. 100mm  
☑ sálavě teplovodivý se záclonou pro budoucí úpravu stropu

návrhově pro dům „A“ celkem 12 stáří