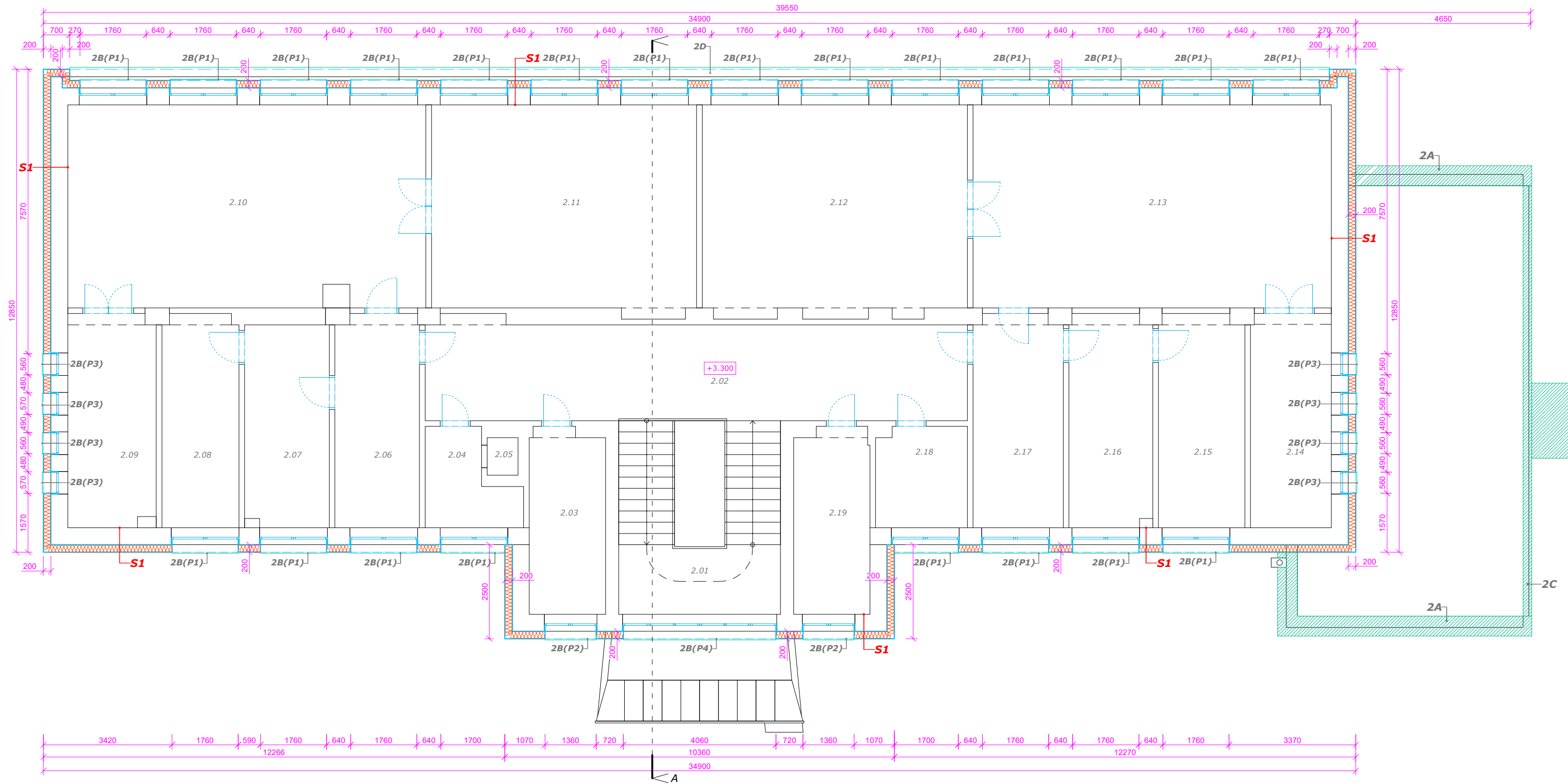


2.NP (poschdodie)



poznámky

- \_ predmetom projektu je zateplenie obvodového plášťa budovy, strecha a výplne otvorov sú už po rekonštrukcii

\_ dažďové zvody budú zapracované do fasády, a nefunkčné zvody demontovať (drážky vyplniť tepelnou izoláciou)

\_ (p1) predmetom projektu z hľadiska dažďovej kanalizácie je iba výmena zvodov v rámci fasády. Projektová dokumentácia počíta, že existujúce zvody sú funkčne napojené na dažďovú kanalizáciu a toto napojenie zostáva nezmenené.

\_ navrhovanú drenážnu rúru vyspádovať a dopojiť do dažďovej kanalizácie (viď. výkres 06)

\_ pokiaľ sa investor rozhodne rekonštruovať komplexný rozvod dažďovej kanalizácie (potrubia pod zemou, napojenia do kanalizácie, nové revízie šachty atď.) je k realizácii potrebné vypracovať projekt zdravotníckej (časť dažďová kanalizácia) odborne spôsobilou osobou.

\_ odtiene fasády budú navrhnuté architektom a osúhlasené vedením MŠ al. MČ Rača

\_ S2 a S3 zateplenie suterénu je riešené extrudovaným polystyrénom do výšky 600mm nad terén. Od výšky 600mm nad terénom je pre zateplenie sokla použitá minerálna vlna.
- \_projektant nenesie žiadnu zodpovednosť za zmeny uskutočnené bez jeho súhlasu

\_ na ostenia okien použiť zateplovací materiál hr.: max 20mm

**legenda:**  
**01. Zateplenie obvodových stien**  
\_skladby S1, S2, S3

**1A** tenkovrstvá samočistiaca fasádna omietka (dva odtiene)  
**1B** tenkovrstvá samočistiaca soklová omietka (jeden odtieň)

**02. Nové klampiarske výrobky**

**2A** oplechovanie atiky (poplastovaný plech)  
**2B** nové okenné parapety (poplastovaný plech BIELY)  
**2C** okapový fasádny profil (poplastovaný plech)  
**2D** okapový parapet rimsy (poplastovaný plech)  
**2E** výmena zvodov dažďovej vody (PVC vo fasáde)  
**2F** falcovaný plech s okapovým okrajom (strecha predsiene)

**skladby konštrukcií:**  
**S1** zateplenie obvodových stien (1-2.NP)

- tenkovrstvá samočistiaca fasádna omietka BIELA (napr.: Baumit Nanopor Top)
- základný penetračný náter pod tenkovrstvú omietku
- sklotextilná armovacia mriežka (napr.: StarTex)
- minerálna lepiaca stierka pre tepelnoizolačné systémy (napr.: BAUMIT StarContact)
- fasádna izolačná doska z minerálnych vlákien hr.: 200 mm
- minerálna lepiaca stierka pre tepelnoizolačné systémy (napr.: BAUMIT StarContact)

štruktúra konštrukcie (žb stĺpik + keramická tabuľka hr.: 450 mm)

legenda miestností 2.NP		
č.m.	názov	výmera/m2
2.01	schodisko	17,20
2.02	chodba	37,30
2.03	kancelária	9,90
2.04	kuchyňa	5,30
2.05	stolný výťah	0,80
2.06	šatňa	12,70
2.07	umývareň	12,00
2.08	toalety	11,60
2.09	sklad	13,10
2.10	trieda	51,00
2.11	trieda	38,60
2.12	trieda	39,30
2.13	trieda	51,50
2.14	sklad	12,20
2.15	toalety	12,90
2.16	umývareň	12,50
2.17	šatňa	13,50
2.18	kancelária	6,50
2.19	kancelária	9,90
	úžitková plocha 2.NP	367,80
	spolu	m2
	úžitková plocha 1.NP	421,20
	úžitková plocha 2.NP	367,80
	úžitková plocha 1.PP	368,80
	celková úžitková plocha	1157,80