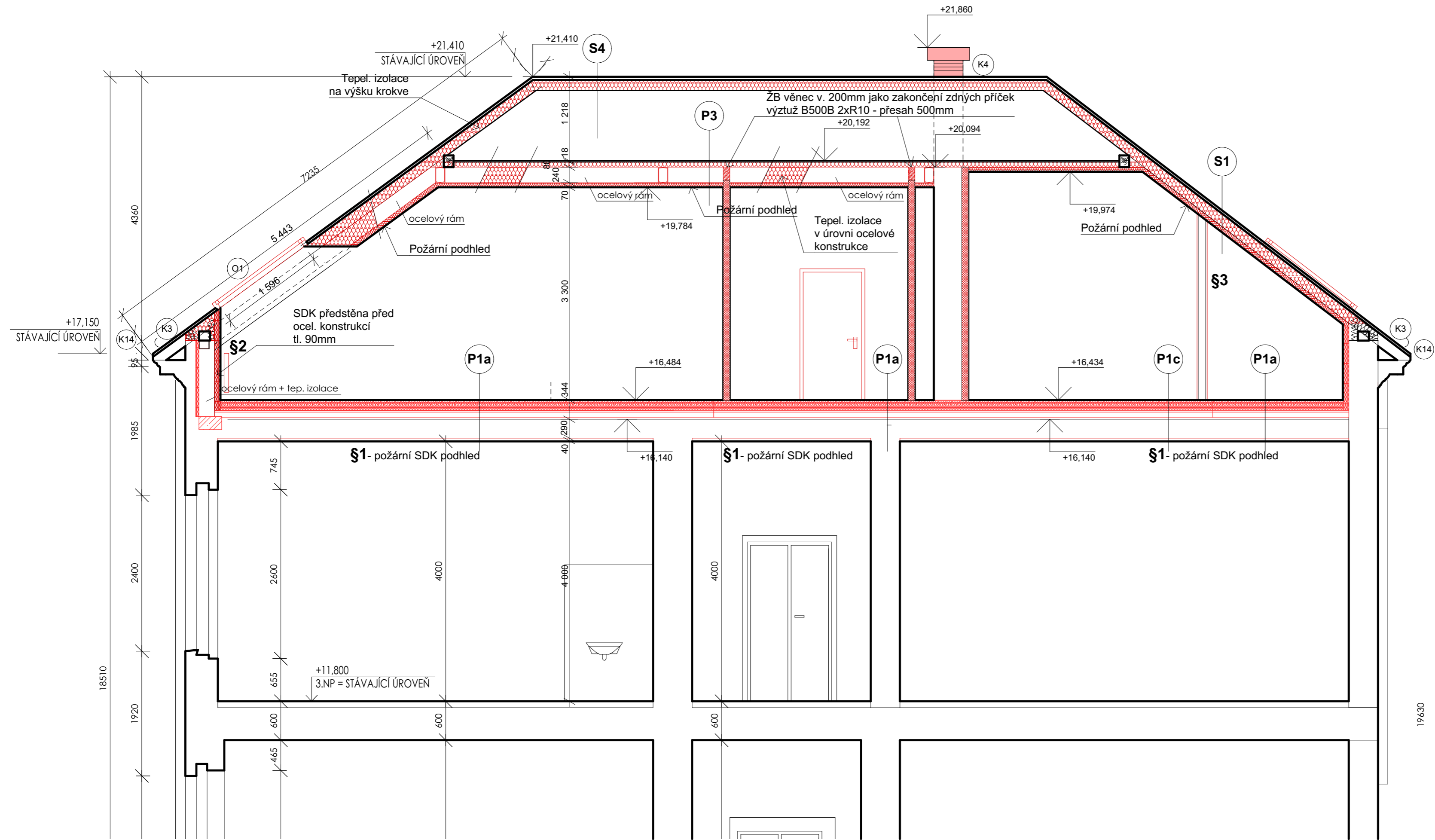


Řez D-D' - nový navrhovaný stav, měřítko 1:50,



Poznámky:

- §1 SDK pohled, více v sekci PBŘ
- §2 kotvení radiátoru skrze předstěnu
- §3 obložení sloupků SDK protipožární

Nové zdívo a dozdivky budou provázány se stávajícím zdívem. Pro zabudování okenních ráků (připojovací spára) budou použity systémové materiály pro interiér a exteriér - provedení dle ČSN 746077.

Pro napojení nových omítek na okna budou použity začítřetovací okenní lišty. Pro vyztužení rohů, hran, ostění a koutů budou použity speciální profily či pásy.

Nové sádkartonové přičky budou zakládány nad stropními nosníky - pokud není toto zajištěno, je nutné provést výměnu v úrovni stropních trámů. Výměna bude provedena vložením profilu U100 "naležato", případně dřevěných trámků 100/100 mm.SDk přičky nelze zakládat na OSb deskách bez provedené výměny!

Místa chybějících omítek nebo odstraněných nevyhovujících omítek, místa původních napojení vybouraných konstrukcí a místa demontovaných zařizovacích předmětů a odstraněných vedení instalací budou vyspravena a opatřena novou povrchovou úpravou dle navazujících nových ploch.

Orientace		Generální projektant		Razítko	
		Ing. Petr Petele Náměstí Krále Jiřího z poděbrad 74 252 03 Řevnice IČO: 13309099 projekce pozemních staveb inženýring,stavební dozor +420 603 427 345 ariesplus@seznam.cz			
± 0,000 = 344.130 B.p.v.					
Architekt				Projektant částí PD	
HIP				Ing. Petr Petele Náměstí Krále Jiřího z poděbrad 74 252 03 Řevnice IČO: 13309099 projekce pozemních staveb inženýring,stavební dozor +420 603 427 345 ariesplus@seznam.cz	
Zodp. projektant					
Ing. Petr Petele					
Vypracoval		Ing. Jan Kalenský			
Kontroloval		Ing. Petr Petele			
Investor		Středočeský kraj, Krajský úřad, Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov			
Místo stavby		Gymnázium Hostivice, Komenského 141			
Název stavby		<div>GYMNÁZIUM HOSTIVICE</div> <div>REKONSTRUKCE GYMNAZIA</div> <div>II. ETAPA</div>			
Číslo výkresu		D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ - D.1.1. Architektonicko-stavební řešení			
Číslo výkresu		Řez D-D' - nový navrhovaný stav			
Číslo výkresu		20221022			
				Revize	