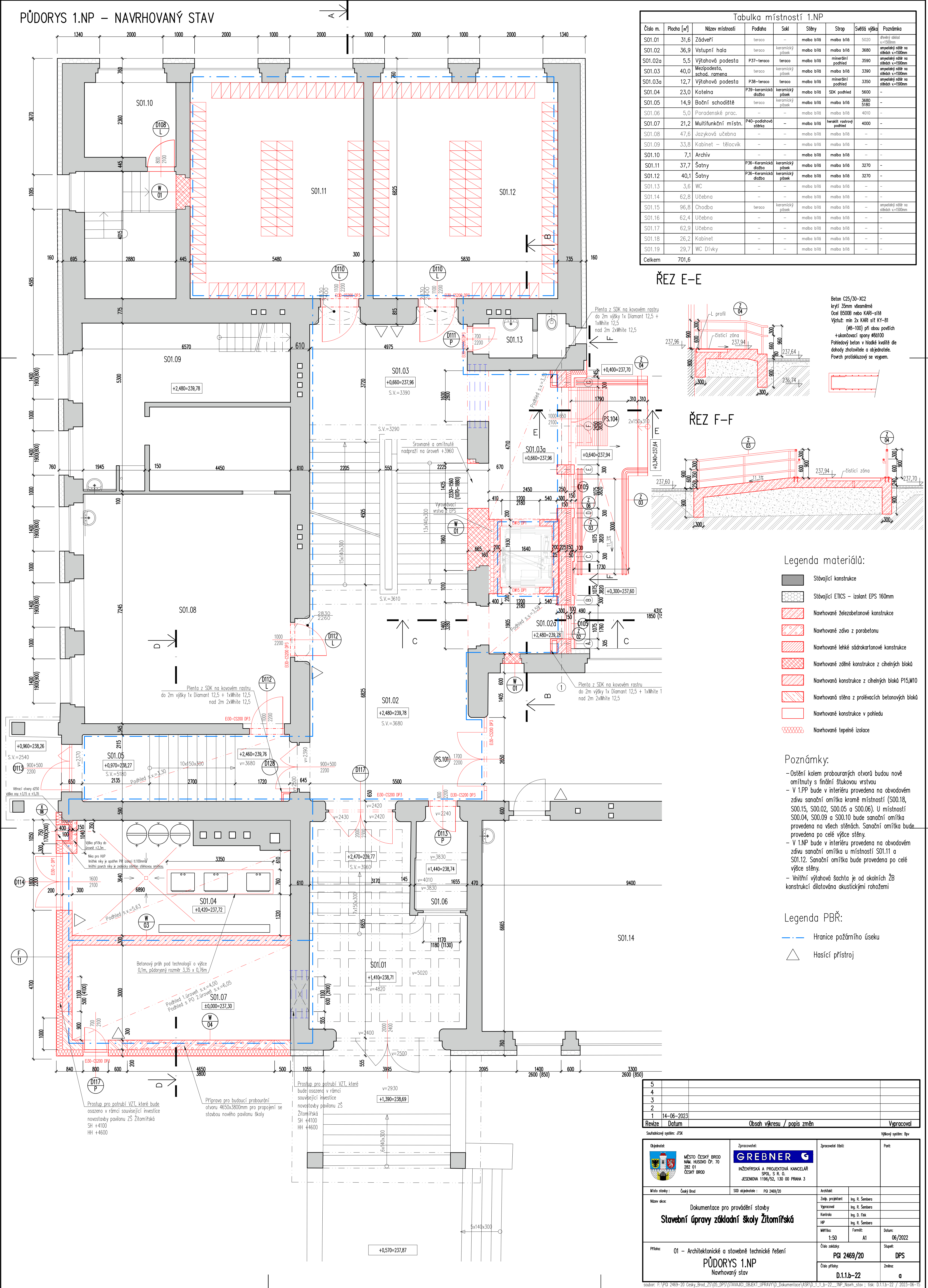
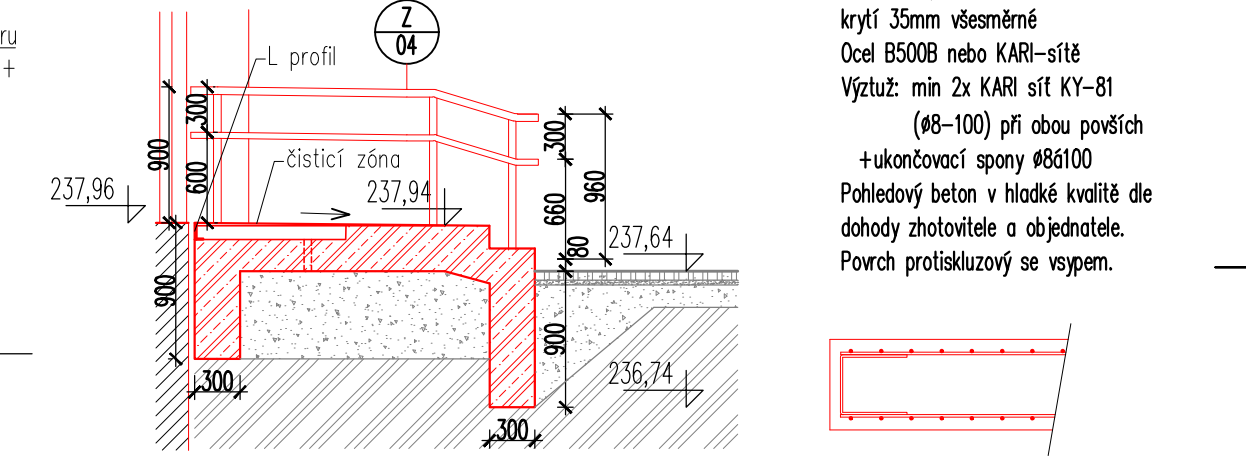


PŮDORYS 1.NP – NAVRHOVANÝ STAV

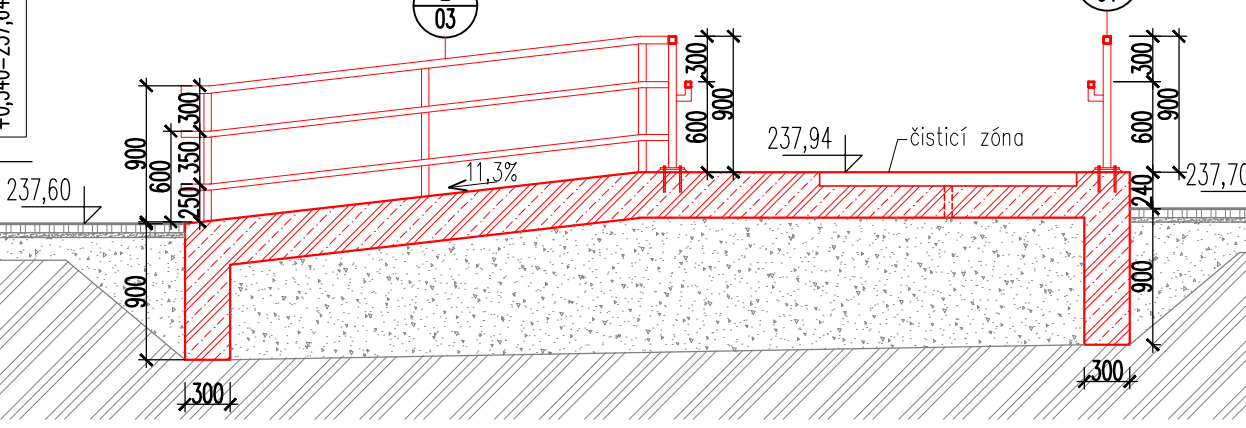


Tabulka místností 1.NP								
Číslo m.	Placha [m²]	Název místnosti	Podlaha	Sokl	Stěny	Strop	Světlová výška	Poznámka
S01.01	31,6	Zádveří	teraco	–	malba bílá	malba bílá	5020	dřevěný stělní v=150mm
S01.02	36,9	Vstupní hala	teraco	keramický pšsek	malba bílá	malba bílá	3680	omývatelný nářt na stěbách v=150mm
S01.02a	5,5	Výřahová podesta	P37-teraco	teraco	malba bílá	minerální podhled	3590	omývatelný nářt na stěbách v=150mm
S01.03	40,0	Mezipodesta, schod, ramena	teraco	keramický pšsek	malba bílá	malba bílá	3390	omývatelný nářt na stěbách v=150mm
S01.03a	12,7	Výřahová podesta	P38-teraco	teraco	malba bílá	minerální podhled	3350	omývatelný nářt na stěbách v=150mm
S01.04	23,0	Kotelna	P39-keramický dlažba	–	malba bílá	SDK podhled	5600	–
S01.05	14,9	Boční schodiště	teraco	keramický pšsek	malba bílá	malba bílá	3680 5180	–
S01.06	5,0	Poradenské prac.	–	–	malba bílá	malba bílá	4010	–
S01.07	21,2	Multifunkční místn.	P40-podlahová stěrka	–	malba bílá	heraklit rostrý podhled	4000	–
S01.08	47,6	Jazyková učebna	–	–	malba bílá	malba bílá	–	–
S01.09	33,8	Kabinet – tělocvik	–	–	malba bílá	malba bílá	–	–
S01.10	7,1	Archiv	–	–	malba bílá	malba bílá	–	–
S01.11	37,7	Šatny	P36-Keramický dlažba	keramický pšsek	malba bílá	malba bílá	3270	–
S01.12	40,1	Šatny	P36-Keramický dlažba	keramický pšsek	malba bílá	malba bílá	3270	–
S01.13	3,6	WC	–	–	malba bílá	malba bílá	–	–
S01.14	62,8	Učebna	–	–	malba bílá	malba bílá	–	–
S01.15	96,8	Chodba	teraco	keramický pšsek	malba bílá	malba bílá	–	omývatelný nářt na stěbách v=150mm
S01.16	62,4	Učebna	–	–	malba bílá	malba bílá	–	–
S01.17	62,9	Učebna	–	–	malba bílá	malba bílá	–	–
S01.18	26,2	Kabinet	–	–	malba bílá	malba bílá	–	–
S01.19	29,7	WC Dívky	–	–	malba bílá	malba bílá	–	–
Celkem	701,6							

ŘEZ E-E



ŘEZ F-F



Legenda materiálů:

- Stávající konstrukce
- Stávající ETICS – izolant EPS 160mm
- Navrhované železobetonové konstrukce
- Navrhované zdivo z porobetonu
- Navrhované lehké sádkartonové konstrukce
- Navrhované zděné konstrukce z cihelných bloků
- Navrhovaná konstrukce z cihelných bloků P15,M10
- Navrhovaná stěna z prolévacích betonových bloků
- Navrhované konstrukce v pohledu
- Navrhované tepelné izolace

Poznámky:

- Ošetření kolem probouraných otvorů budou nové omítnuty s finální štukovou vrstvou
- V 1.NP bude v interiéru provedena na obvodovém zdivu sanační omítka kromě místností (S00.18, S00.15, S00.02, S00.05 a S00.06). U místností S00.04, S00.09 a S00.10 bude sanační omítka provedena na všech stěnách. Sanační omítka bude provedena po celé výšce stěny.
- V 1.NP bude v interiéru provedena na obvodovém zdivu sanační omítka u místností S01.11 a S01.12. Sanační omítka bude provedena po celé výšce stěny.
- Vnitřní výřahová šachta je od okolních ŽB konstrukcí dilatována akustickými rohožemi

Legenda PBŘ:

- Hranice požárního úseku
- Hasící přístroj

5			
4			
3			
2			
1	14-06-2023		
Revize	Datum	Obsah výkresu / popis změn	Vypracoval
Souřadnicový systém: JTSK			
Objednatel:		Zpracovatel:	Výkresový systém: Bp
MĚSTO ČESKÝ BROD NÁM. HUSOVY ČP. 70 282 01 ČESKÝ BROD		GREBNER INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ SPOL. S R. O. JESENIOVA 1196/52, 130 00 PRAHA 3	
Místo stavby: Český Brod		SDO objednatel: PCI 2469/20	
Název díla:		Architekt:	
Dokumentace pro provádění stavby Stavební úpravy základní školy žitomířské		Zodp. projektant: Ing. R. Sembera	
Průběh:		Výpracoval: Ing. R. Sembera	
01 – Architektonické a stavební technické řešení		Kontrola: Ing. D. Fink	
PŮDORYS 1.NP		MPP: Ing. R. Sembera	
Navrhovaný stav		Měřítko: 1:50	
		Formát: A1	
		Datum: 06/2022	
		Číslo zakázky:	
		PCI 2469/20	
		Štupet:	
		DPS	
		Číslo přílohy:	
		D.1.1.b-22	
		Změna:	
		a	