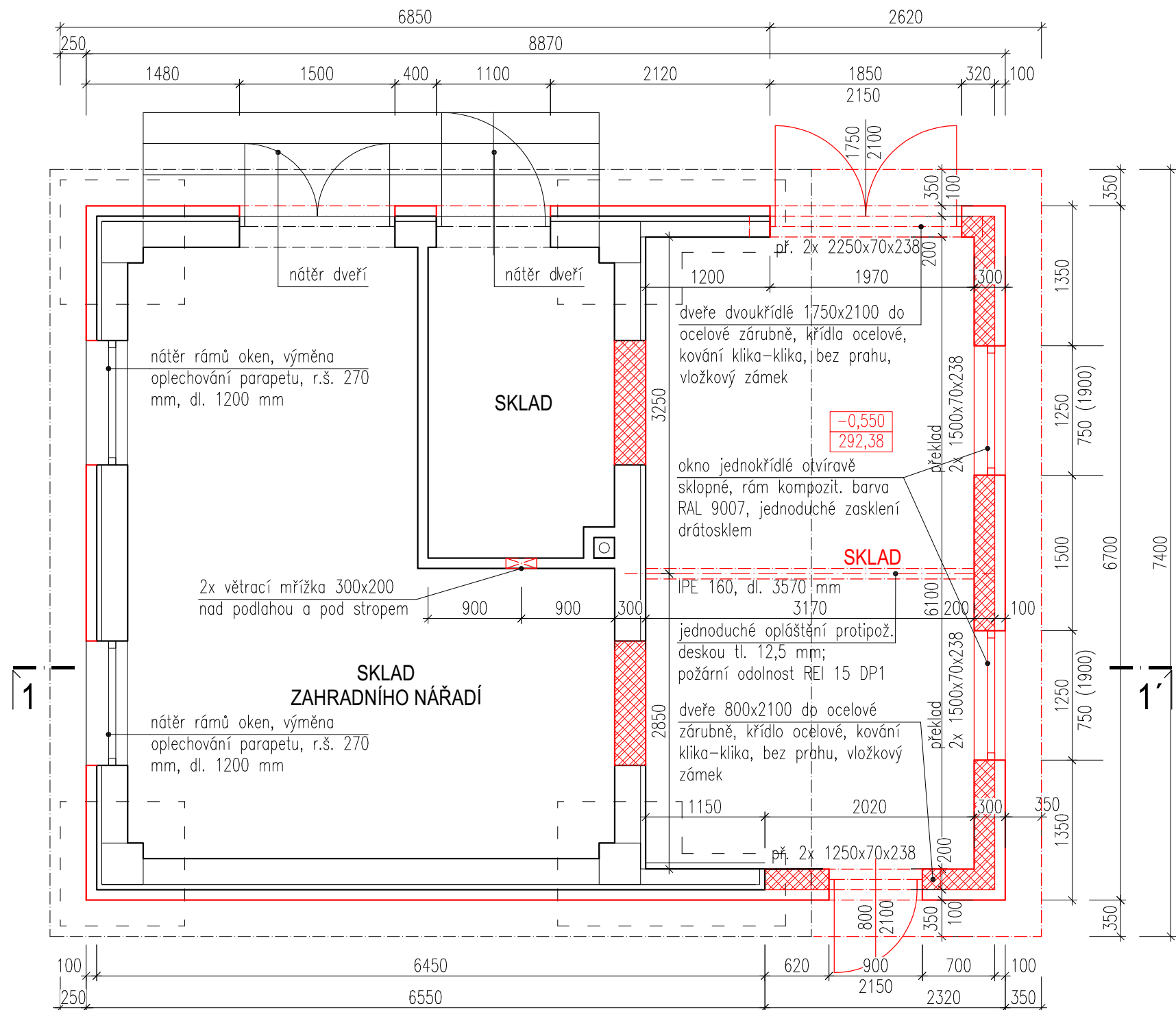


PŮDORYS - BOURACÍ PRÁCE

LEGENDA:

- stávající konstrukce
- bourané konstrukce
- nové konstrukce
- zdivo tl. 200 mm: keram. blok broušený 497x200x249, P10, REI 90, U = 0,97 W/(m2K), malta tenkovrstvá
- nosné železobetonové konstrukce z betonu C25/30



PŮDORYS - NÁVRH

výškový systém místní

ÚPRAVY AREÁLU ZŠ A DDM KRASOHLLED ZÁBŘEH

Místo stavby	ZŠ a DDM Krasohled Zábřeh, Severovýchod 484/26, Zábřeh k. ú. : Zábřeh na Moravě parcely: 2204/25, 2204/26, 2204/27, 2204/28, 2204/29	Stupeň PD	PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE
Gen. projektant	Ing. Petra Laslofi, Revoluční 2044/23, 787 01 Šumperk	Datum	16.6.2017
Zodp. projektant	Ing. G. Ševčíková Peikerová, Jesenická 176, 788 14 Rapotín	Stavebník	Město Zábřeh, IČ: 003 03 640
Vypracoval	Ing. Petra Laslofi, IČ: 75869942		Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh
Část	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
Příloha	PŘÍSTAVBA SKLADU - PŮDORYSY		
		Měřítko	Číslo výkresu
		1:50	D.1.1-06