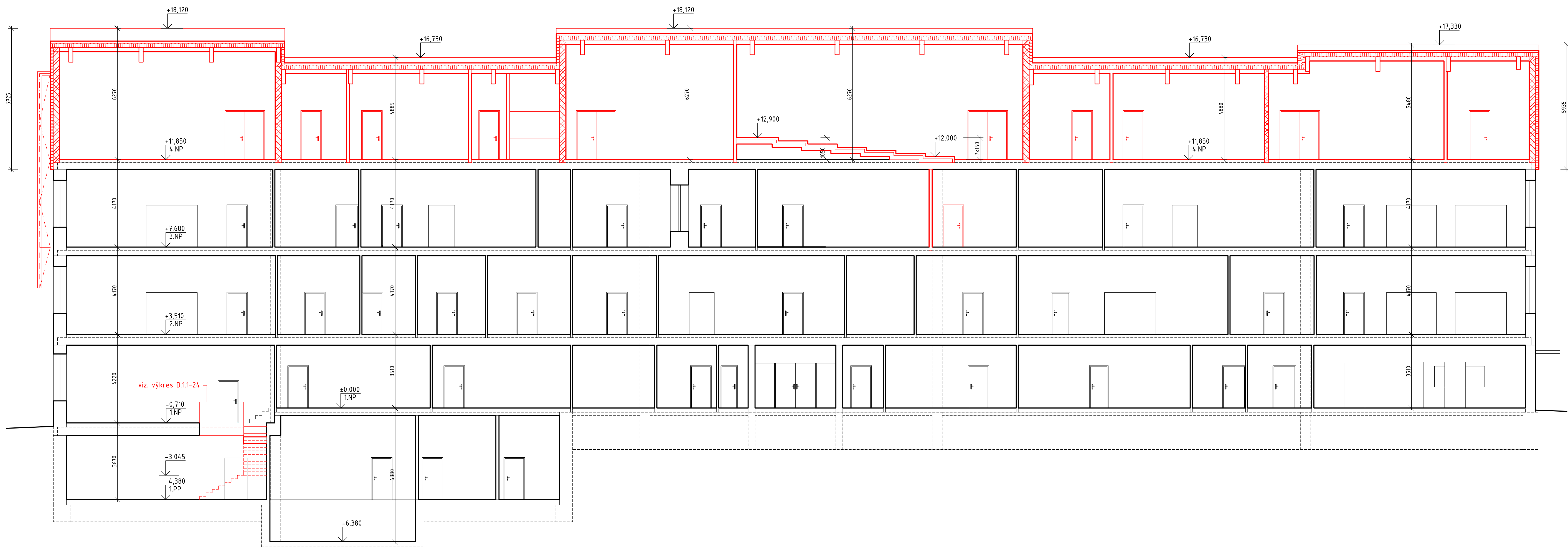


ŘEZ F-F



LEGENDA

- ZDÍVO NOSNÉ A ZTUŽUJÍCÍ
Z KERAMICKÝCH TVAROVEK POROTHERM 30 P+D, P10
- SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA JEDNODUCHÁ DVOJITĚ OPÁSTĚNÁ TL150 MM
STAVEBNÍ VÁŽENÁ NEPRŮZVUČNOST R'w = 47 dB
- ŽELEZOBETON VIZ SAMOSTATNÁ ČÁST
- TEPELNÁ IZOLACE Z MIN. VATY
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

Hlavní inženýr projektu	Zodpovědný projektant	Vypracoval	ARCH PROFI BAU spol. s r.o. Kneslova 5, 618 00 Brno t./f: 548 212 444, 548 212 281 e-mail: arch.profi.bau@seznam.cz	
Ing. arch. David Titz	Ing. arch. David Titz	Ing. arch. A. Kuricová		
Stavebník: Krajský úřad Jihomoravského kraje, Žerotínovo nám. 3/5, 602 00 Brno			Formát	9/A4
Místo: Terezy Novákové 936/2, 621 00 Brno-Řečkovice			Datum	02/2014
Název stavby: Modernizace přírodovědných učeben a laboratoří			Účel dokumentace	DSP
			Číslo zakázky	1106/168
Stavební objekt:			ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
Obsah			Měřítko	Číslo výkresu
ŘEZ PODÉLNÝ			1:100	D1.1-17