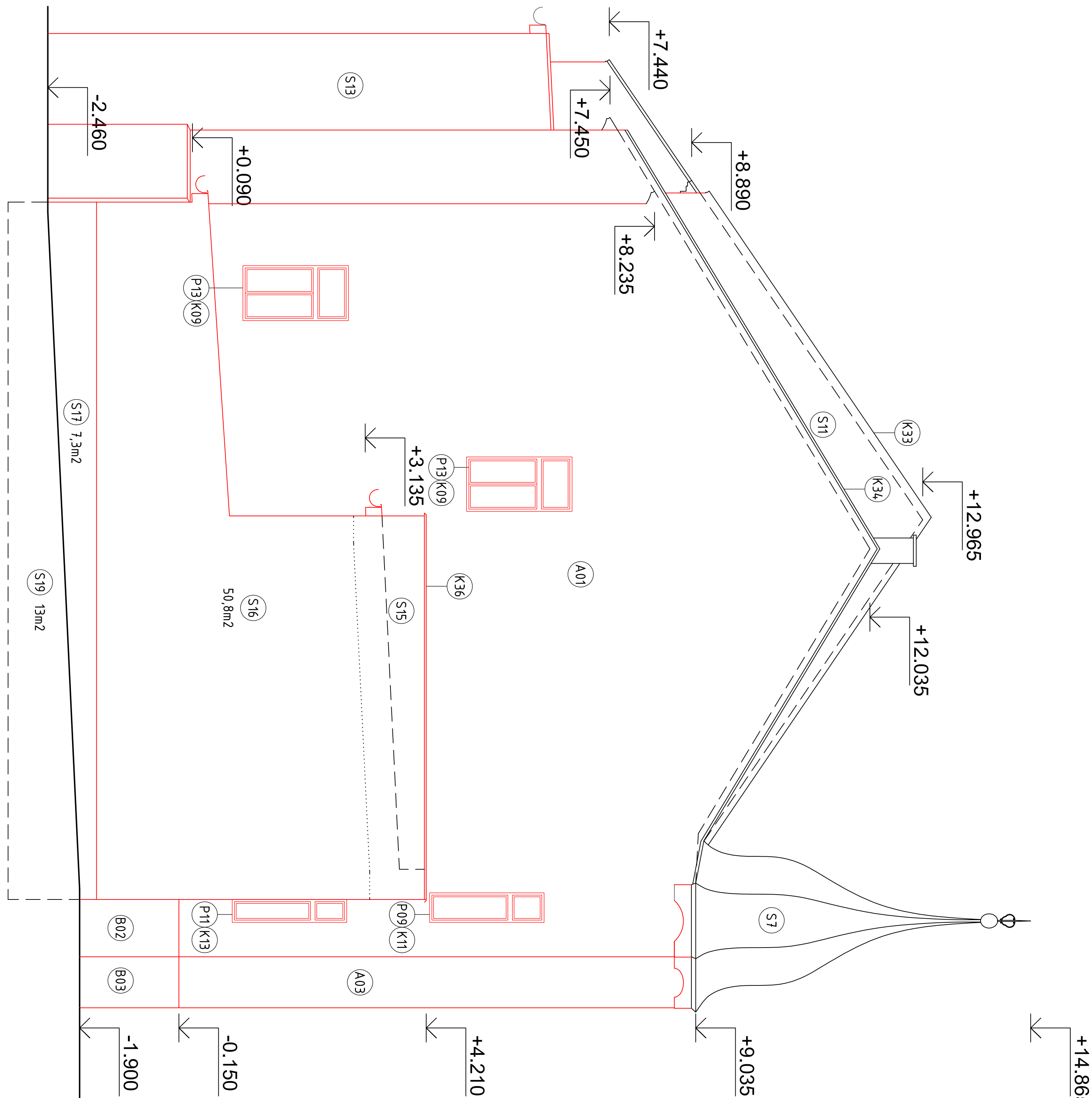
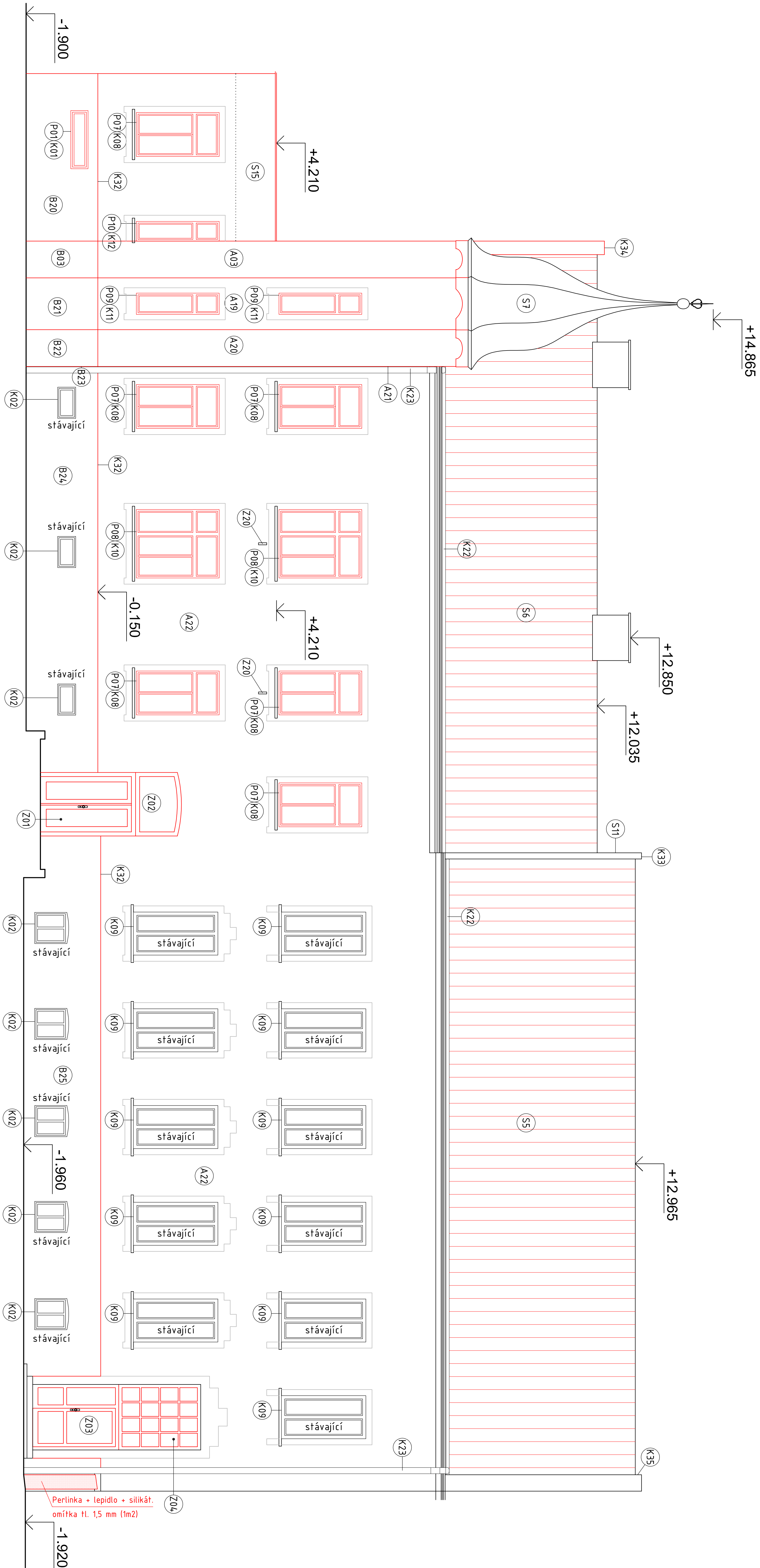


POHLEDY - NOVÝ STAV

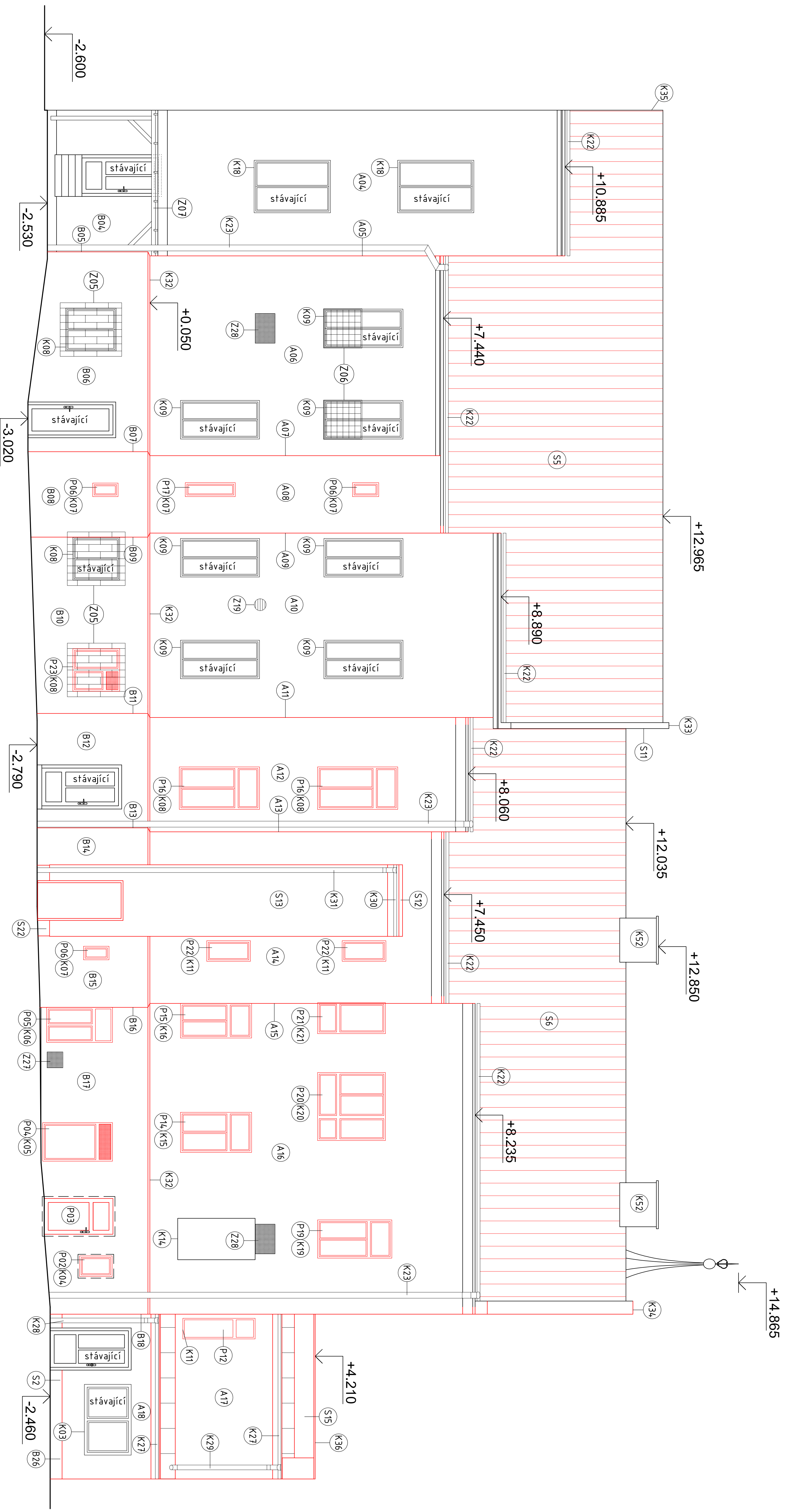
POHLED SEVERNÍ



POHLED ZÁPADNÍ



POHLED VÝCHODNÍ



VÝKAZ PLOCH S1

ČÍSLO	POPIS	PLOCHA [m2]
A01	POHLED SEVERNÍ	99,5
A02	NEOBSAŽENO	-
A03	POHLED SEVERNÍ	11,6
A04	POHLED VÝCHODNÍ	33,1
A05	POHLED VÝCHODNÍ	4,6,9
A06	POHLED VÝCHODNÍ	31,7
A07	POHLED VÝCHODNÍ	1,4
A08	POHLED VÝCHODNÍ	13,9
A09	POHLED VÝCHODNÍ	19,0
A10	POHLED VÝCHODNÍ	33,6
A11	POHLED VÝCHODNÍ	4,1
A12	POHLED VÝCHODNÍ	19,0
A13	POHLED VÝCHODNÍ	4,0
A14	POHLED VÝCHODNÍ	19,9
A15	POHLED VÝCHODNÍ	10,3
A16	POHLED VÝCHODNÍ	55,1
A17	POHLED VÝCHODNÍ	9,1
A18	POHLED VÝCHODNÍ	6,1
A19	POHLED VÝCHODNÍ	9,5
A20	POHLED ZÁPADNÍ	11,6
A21	POHLED ZÁPADNÍ	9,0
A22	POHLED ZÁPADNÍ	179,0
PLOCHA CELKEM [m2]		627,4

VÝKAZ PLOCH S2

ČÍSLO	POPIS	PLOCHA [m2]
B01	NEOBSAŽENO	-
B02	POHLED SEVERNÍ	1,9
B03	POHLED SEVERNÍ	2,4
B04	POHLED VÝCHODNÍ	7,4
B05	POHLED VÝCHODNÍ	9,7
B06	POHLED VÝCHODNÍ	11,0
B07	POHLED VÝCHODNÍ	0,5
B08	POHLED VÝCHODNÍ	6,3
B09	POHLED VÝCHODNÍ	5,4
B10	POHLED VÝCHODNÍ	10,4
B11	POHLED VÝCHODNÍ	1,5
B12	POHLED VÝCHODNÍ	5,8
B13	POHLED VÝCHODNÍ	1,6
B14	POHLED VÝCHODNÍ	2,7
B15	POHLED VÝCHODNÍ	4,8
B16	POHLED VÝCHODNÍ	3,3
B17	POHLED VÝCHODNÍ	15,4
B18	POHLED VÝCHODNÍ	0,3
B19	POHLED VÝCHODNÍ	1,4
B20	POHLED ZÁPADNÍ	6,7
B21	POHLED ZÁPADNÍ	2,4
B22	POHLED ZÁPADNÍ	2,4
B23	POHLED ZÁPADNÍ	2,4
B24	POHLED ZÁPADNÍ	16,1
B25	POHLED ZÁPADNÍ	23,8
B26	POHLED VÝCHODNÍ	1,3
PLOCHA CELKEM [m2]		147,0

LEGENDA:

- NOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÁ FALCOVÁ KRYTINA

Vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Hlavní inženýr projektu:
ING. Antonín NADVOJČNÍK	ING. Jaroslav DVORČÁK	ING. Jaroslav DVORČÁK
Místo stavby:	Moravská Třebová, p.č. 687/1, 687/2, k.ú. Moravská Třebová	Stav. z.č. 14.878
Investor:	Paroubický kraj, Komenského náměstí 126, 532 11 Pardubice	+420 775 124 685 www.sinc.cz
Akce:	Realizace úspor energie -	Formát: 3 A4
	Speciální ZS, MŠ a PS Moravská Třebová, budovy C a D	Datum: 11/2018
		Supert. DPS
		Zak. č.: 180502
		Měřítko: 1:100
Objekt:	SO 01 STAVEBNÍ OBJEKT	C.v.:
Výkres:	D.1.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	D.1.1.1.13
POHLEDY - NOVÝ STAV		