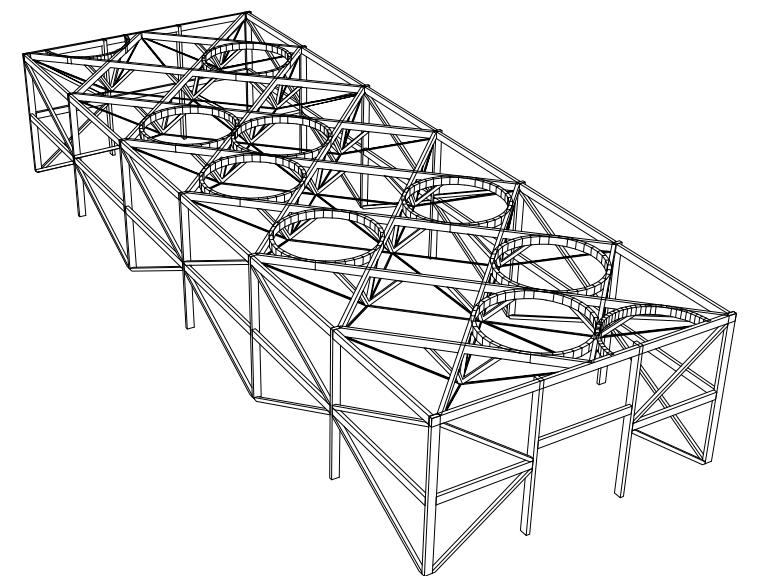
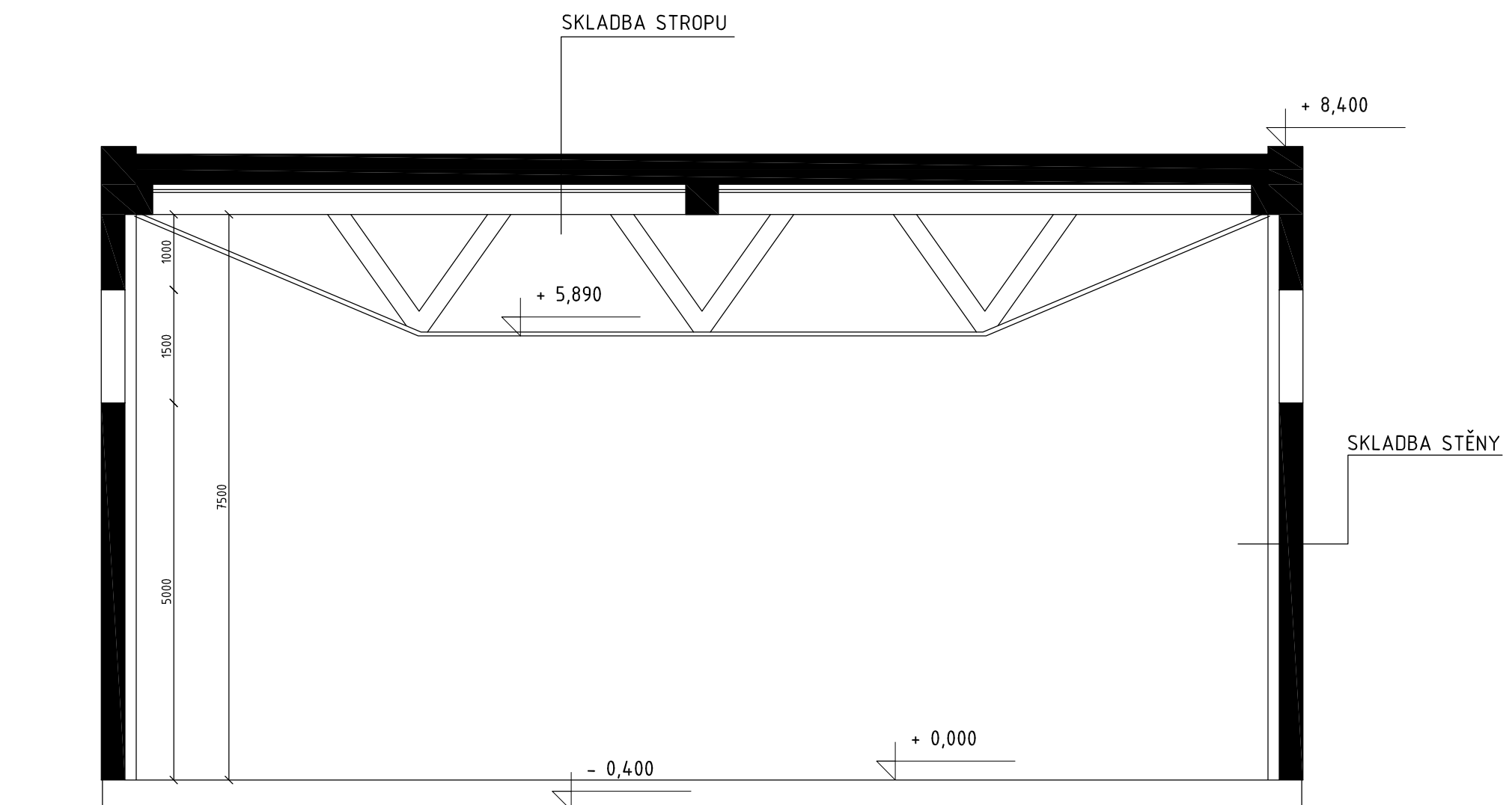


### SKLADBA STROPU

- HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE
- POLYSTYRENOVÉ SPÁDOVÉ KLÍNY 200-10mm
- TRÁMKY 120x200mm á 1000mm + MINERÁLNÍ IZOLACE 200mm
- OSB TL. 15mm P+D S PŘELEPENÝMI SPÁRAMI
- ROŠT Z LATÍ 40x60mm á 625mm
- SÁDROKARTONOVÁ DESKA RIGISTABIL tl.15mm
- HOBLOVANÉ LATĚ 60/40

### OBVODOVÁ STĚNA tl.315mm

- FINÁLNÍ DIFÚZNÍ TAHANÁ OMÍTKA tl.3mm
- DIFÚZNÍ LEPIDLO + PERLINKA
- DESKY „PAVATEX DIFFUTHERM,, P+D tl.60mm
- SLOUPKY 60X220mm a 625mm + MINERÁLNÍ IZOLACE 220mm
- OSB tl. 15mm P+D S PŘELEPENÝMI SPÁRAMI
- SÁDROKARTONOVÁ DESKA RIGISTABIL tl.15mm



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	AUTOR PROJEKTU	FORMÁT
Bc. PETR GONDEK	Bc. PAVEL ŠTIKA	Bc. PAVEL ŠTIKA	Bc. PAVEL ŠTIKA	A2
MÍSTO: OKRES:				MĚŘÍTKO
INVESTOR: Dřevostavby Štika s.r.o.				1:75
DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ				DATAUM
VÝROBNÍ HALA				12/2015
napojená na administrativní budovu				Č. VÝKRESU
OBSAH				4
řez				