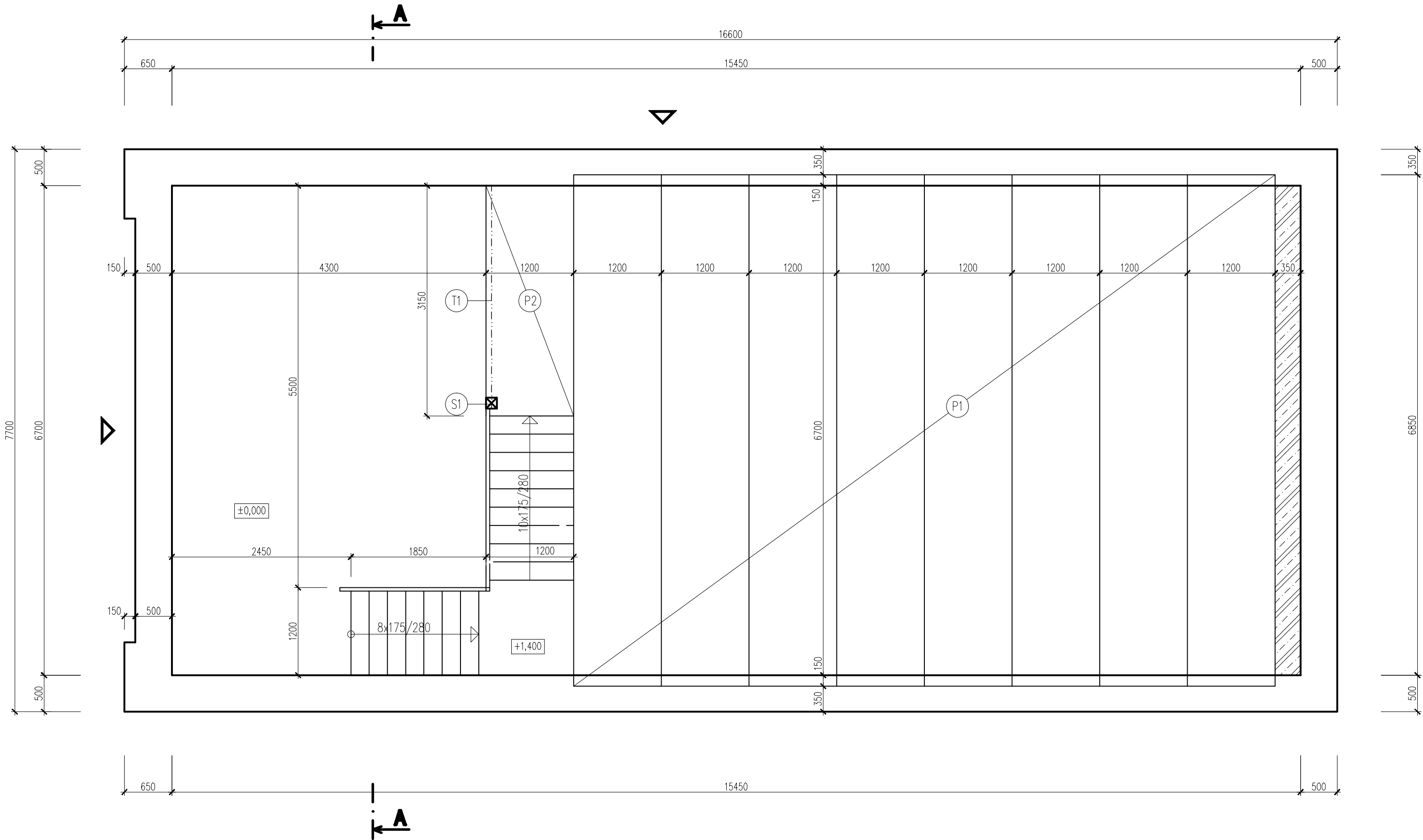


STROPNÍ KONSTRUKCE



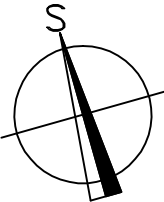
LEGENDA:

- P1 STROPNÍ PANELY – TL. 200mm, DÉLKA 7000mm
- P2 DŘEVĚNÉ FOŠNY – ULOŽENY NA TRÁMU A STROPNÍCH PANELECH tl. 35mm ROZPĚTÍ 1200mm dl. 1350mm
- S1 DŘEVĚNÝ SLOUP 120/120 dl. 3100mm
- T1 DŘEVĚNÝ TRÁM – PROFIL 120/200 dl. 3400mm

DOBETONÁVKA

POZNÁMKA

POD SLOUPEM – KOTEVNÍ DESKA (VČETNĚ VÝZTUŽE PODKLADNÍHO BETONU)
POD SCHODIŠTĚM – KOTEVNÍ PRAH (VČETNĚ VÝZTUŽE PODKLADNÍHO BETONU)



JTSK		±0,000 = 197,80 m n. m.		Bpv
AKCE		RHM Projekt spol. s r.o.		
REGENERACE AREÁLU MODŘANSKÉ VINICE – REPLIKA PŮVODNÍ STODOLY A SADOVÉ ÚPRAVY		PŘEVOSNICKÉ 304/4, 143 00 PRAHA 12 TEL.: +420 226 804 555 EMAIL: info@rhmpojekt.com		
SO 01 – Novostavba stodoly		PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A OBCHODNÍ SPOLEČNOST		
F.1.1. Architektonické a stavebně technické řešení		RHMP-2011-025/03		
INVESTOR		DOKUMENTACE		
MČ Praha 12, Písková 830/25, 143 00 Praha 4 – Modřany		MĚŘITKO		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		1:50		
Ing. Pavel Molčík		DATUM		
Ing.arch. Petr Barchánek		09/2012		
VYPRACOVAL		POČET FORMÁTŮ		
Ing. Pavel Molčík		3 A4		
KONTROLOVAL		ČÍSLO KOPIE		
Ing. Pavel Molčík		ČÁST		
OBSAH PŘÍLOHY		F.1.1.		
STROPNÍ KONSTRUKCE		07		
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU RHM Projekt spol. s r.o.				