



POZNÁMKA:

- VŠECHNY SPOJE DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNO PROVÉST DLE ZÁSAD SPOJOVÁNÍ TESAŘSKÝCH KONSTRUKCÍ.
- MONTÁŽ A SPOJOVÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE SYSTÉMU VAREA MODUL JE NUTNO PROVÉST DLE MONTÁŽNÍ PŘÍRUČKY VÝROBCE STAVEBNÍHO SYSTÉMU.
- V CELÉ STAVBĚ MUSÍ BÝT DŮKLADNĚ PROVEDENA PAROZÁBRANA, TZN. PŘELEPENÍ SPOJŮ MEZI PANELE TĚSNÍČIMI PÁSKAMI.

SPOJOVACÍ A KOTEVNÍ PROSTŘEDKY 1.NP

- VRUTY SIP 8x220- 95 ks
- VRUTY SIP 6x180- 60 ks
- SPONY VZH 180x45- 10000 ks
- OSTATNÍ SPOJOVACÍ PROSTŘEDKY PRO DŘEVĚNÉ KCE. (HŘEBY, VRUTY)

SPOLEHLIVOST A ÚNOSNOST KONSTRUKCE JE NUTNO OVĚRIT STATICKÝM VÝPOČTEM

PROJEKTOVAL			VAREA MODUL
Ing. Jan Medek			
Investor:			
NÁZEV PROJEKTU	RODINNÝ DŮM SEMETH		FORMÁT A3
			DATUM 12/2014
NÁZEV VÝKRESU	MĚŘITKO	Č.VÝKRESU	
MONTÁŽNÍ DOKUMENTACE- 1.NP	1: 70	2	