

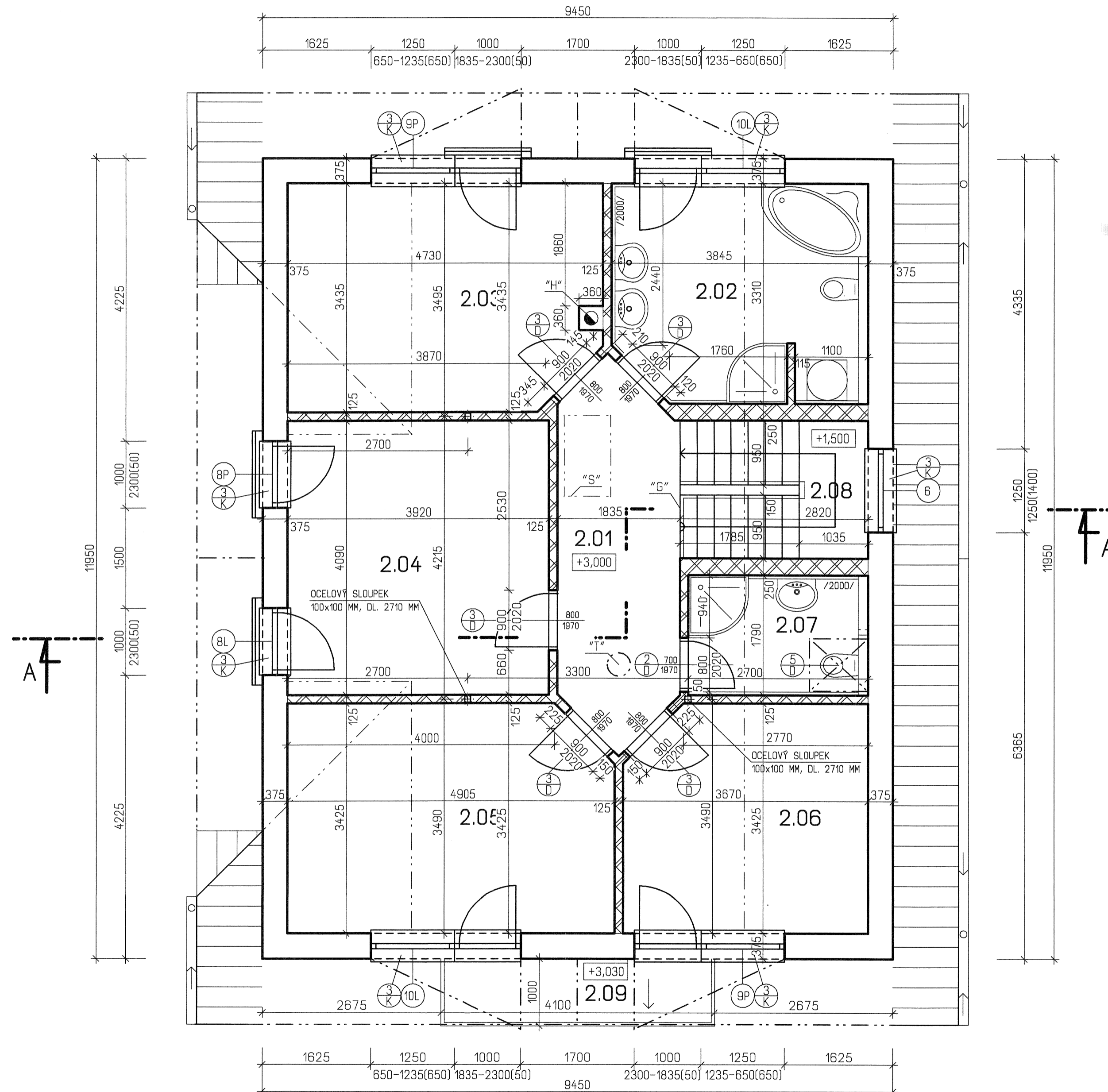
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	MÍSTNOSTI	M ²	PODLAHA		STĚNY	STROPY	POZNÁMKA
			OZN.	POPIS			
2.01	CHODBA	9,0	P4	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	VÁP. DM. ŠTUKOVÁ WEBER.DUR ŠTUK IN	SDK PODHLED MALBA WEBERKERAPAS IK	DREV. LISTA
2.02	KOUPELNA	12,40	P6	KERAM. DLAŽBA	KER. OBKLAD VÁP.OM. ŠTUKOVÁ WEBER.DUR ŠTUK IN	SDK PODHLED MALBA WEBERKERAPAS IK	v.o.=2000 mm VIZ. POZNÁMKU
2.03	POKOJ	15,20	P4	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	VÁP. DM. ŠTUKOVÁ WEBER.DUR ŠTUK IN	SDK PODHLED MALBA WEBERKERAPAS IK	DREV. LISTA
2.04	POKOJ	16,00	P4	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	VÁP. DM. ŠTUKOVÁ WEBER.DUR ŠTUK IN	SDK PODHLED MALBA WEBERKERAPAS IK	DREV. LISTA
2.05	POKOJ	16,50	P4	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	VÁP. DM. ŠTUKOVÁ WEBER.DUR ŠTUK IN	SDK PODHLED MALBA WEBERKERAPAS IK	DREV. LISTA
2.06	POKOJ	12,20	P4	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	VÁP. DM. ŠTUKOVÁ WEBER.DUR ŠTUK IN	SDK PODHLED MALBA WEBERKERAPAS IK	DREV. LISTA
2.07	KOUPELNA	4,90	P6	KERAM. DLAŽBA	KER. OBKLAD VÁP.OM. ŠTUKOVÁ WEBER.DUR ŠTUK IN	SDK PODHLED MALBA WEBERKERAPAS IK	v.o.=2000 mm VIZ. POZNÁMKU
2.08	SCHODIŠTĚ	5,80	P5	DUBOVÁ DESKA	VÁP. DM. ŠTUKOVÁ WEBER.DUR ŠTUK IN	SDK PODHLED MALBA WEBERKERAPAS IK	DREV. LISTA
2.09	BALKON	4,10	P8	KERAM. DLAŽBA	VENKOVNÍ OMÍTKA WEBERPAS EXTRACLEAN		KER. SOKL

PLOCHA SÁDROKARTONOVÉHO PODHLEDU 98,00 m²

POZNÁMKA

- LEGENDU MATERIÁLU VIZ VÝKRES Č. F11.2-05
- SKLADBY PODLAH JSOU UVEDENY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.
- V MÍSTNOSTI č. 2.02 A č. 2.07 OBLOŽIT STĚNY OBKLADEM DO VÝŠKY 2000 mm (HORNÍ HRANA ŽÁRUBNÍ DVEŘÍ), NA STĚNÁCH POD ZEŠIKNÝM STROPEM JEN PO ZEŠIKNĚNÍ.
- PŘI BETONÁŽI VĚNCŮ POD POZEDNICEMI A POD VAZNICEMI OSADIT KOTEVNÍ HÁKY 1/2 a 500 mm A KOTEVNÍ HÁKY 2/2 V KAŽDÉM MÍSTĚ KRÍŽENÍ VAZNICE S NOSNOU ZDÍ.
- "S"-STROPNÍ SKLÁDACÍ SCHODIŠTĚ LUSO - ARISTO OD FIRMY JAP spol. s r.o.
- VÝŠKA PARAPETU U OKNA VE SCHODIŠTI JE KÓTOVANÁ OD PODLAHY PODESTY SCHODIŠTĚ
- POLOHA OCELOVÝCH SLOUPKŮ 2x100 viz. VÝKRES KROVU
- ZÁBRADLÍ U SCHODIŠTĚ, BALKONU, BALKONOVÝCH DVEŘÍ A OKEN VE ŠTÍTECH JE VYSOKÉ 1000 mm
- "G"-KOMÍNOVÉ TĚLESO SCHIEDEL ABSOLUT, ABS 18, ROZMĚR 360 x 360 mm
- PŘED ZAČÁTKEM BETONOVÁNÍ STROPNÍCH DESEK, VĚNCŮ A PRŮVLAKŮ JE NUTNÉ VYZNAČIT MÍSTO A VYNECHAT OTVOR PRO PROSTUP ROZVODŮ PŘES KONSTRUKCI. VŠECHNY STAVEBNÍ OTVORY V KONSTRUKCI VIZ. PROFESE.
- "T" - SVĚTLŮVOD VELUX TWF 014, PRŮMĚR 350 MM
- ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKÉ SCHODIŠTĚ S DŘEVĚNÝM OBKLADEM A ZÁBRADLÍM JAP s.r.o., LZE VARIANTNĚ NAHRADIT SEGMENTOVÝM NEBO SCHODNICOVÝM SCHODIŠTĚM OD FIRMY JAP s.r.o., SPECIFIKACE VIZ. PŘÍLOHA TECHNICKÉ ZPRÁVY.
- "G"- CELOSKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ Z GRAFOSKLA TL. 9-11 mm OD FIRMY JAP spol. s r.o.



KLIENSKÉ ZMĚNY TYPOVÉHO PROJEKTU VYPRACOVAL ING. OTA ŠTORK - G SERVIS

HL. INŽENÝR PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL
ING. LUBOŠ KÁNE	ING. LUBOŠ KÁNE	ING. OTA ŠTORK	ING. OTA ŠTORK
MÍSTO STAVBY: VINOŘ, PARČ.Č. 796 a 797 STAVEBNÍK: JOSEF A JARMILA KRPAĽOVI DATUM: 02/2013			
STAVBA: RODINNÝ DŮM - AURA		FORMÁT: B A4	
ČÁST PROJEKTU: ARCHITEKTONICKÉ A STAV. TECH. ŘEŠENÍ		ARCH. Č.: 02/13	
OBSAH VÝKRESU: PŮDORYS POSCHODÍ		STUPEŇ: SR	
		MĚŘÍTKO: 1:50	ČÍS. VÝK.: F11.2-03
		KÓTOVANO V mm	

GSERVIS

PROJEKTY A REALIZACE RODINNÝCH DŮMŮ
 G SERVIS CZ, s.r.o.
 Karlovo nám. 25
 674 01 Třebíč
 tel.: 588 845 000