





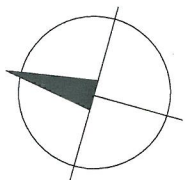
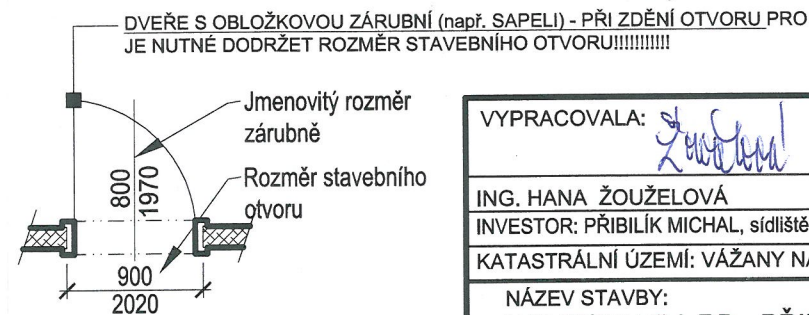
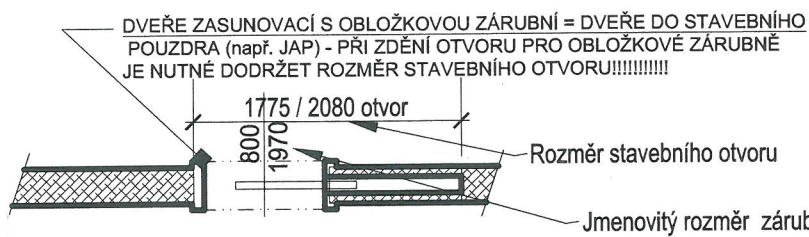


LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA MÍSTNOSTI (m ²)	SVĚTLÁ VÝŠKA MÍSTNOSTI (m)	DRUH PODLAHY	ÚPRAVA STĚN / ÚPRAVA STROPŮ
1.01	ZÁDVEŘÍ	5,15	2,65	Keramická dlažba	Skladby jednotlivých podlah S1 až S4 jsou uvedeny v samostatné příloze PD: viz F.1.1.12
1.02	HALA	11,57	2,65	Keramická dlažba	
1.03	POKOJ	13,96	2,65	Dřevěná plovoucí podlaha	
1.04	POKOJ	14,59	2,65	Dřevěná plovoucí podlaha	
1.05	KOUPELNA + WC	8,66	2,65	Keramická dlažba	
1.06	WC	2,46	2,65	Keramická dlažba	
1.07	SKLAD	1,95	2,65	Keramická dlažba	
1.08	LOŽNICE	19,22	2,65	Dřevěná plovoucí podlaha	
1.09	KUCHYŇE + OBÝVACÍ POKOJ + JIDELNA	35,55	2,65	Keramická dlažba	
1.10	KOTELNA	8,35	2,65	Keramická dlažba	
1.11	PRŮJEZD	41,98	—	Zámková dlažba	

LEGENDA MATERIÁLŮ:

-  STÁVAJÍCÍ PARCELACE
-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE: SOUSEDNÍ STAVBY + SOUSEDNÍ ZÍDKY
-  KERAMICKÉ TVÁRNICE HELUZ NA MALTU HELUZ:
 - OBVODOVÉ ZDIVO (tl.=440 MM): HELUZ THERMO STI 44 (247x440x238 MM)
 - NOSNÉ ZDIVO (tl.=240 MM): HELUZ 24 (372x240x238 MM)
 - PŘÍČKY (TL.=140 MM): HELUZ 14 (497x140x238 MM)
 - PŘÍČKY (TL.=115 MM): HELUZ 11,5 (497x115x238 MM)
 - PŘÍČKY (TL.=80 MM): HELUZ 8 (372x80x238 MM)
 - PŘÍČKY (TL.=65 MM): HELUZ 6,5 (372x65x238 MM)
-  CIHLY PLNÉ PÁLENÉ CP NA MALTU CEMENTOVOU MC 5,0:
 - NOSNÉ ZDIVO (TL.=290 MM): CP (290x140x65 MM)
-  TVÁRNICE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ (např. BROŽ TL.= 300 MM):
 - ZALITÉ ŽELEZOBETONEM
-  KOMÍNOVÉ ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVAROVEK HELUZ - 400X400 MM,
 PRO KONDENZAČNÍ KOTEL A KRB,
 VČETNĚ ŠAMOTOVÝCH TVAROVEK PRŮM . 200MM + IZOLACE
 - PODROBNĚJŠÍ INFORMACE ING.COUFALÍK, firma HELUZ (mobil 602 284 566)



LEGENDA ŽB PŘEKLADŮ - PREFA:

-  P1 RZP 119/14/19V : š.140, v.190, dl. 1190 mm - 5 KS
-  P2 RZP 179/12/19V : š.115, v.190, dl. 1790 mm - 4 KS
-  P3 RZP 239/12/19V : š.115, v.190, dl. 2390 mm - 2 KS
-  P4 RZP 119/12/19V : š.115, v.190, dl. 1190 mm - 12 KS
-  P5 RZP 149/12/19V : š.115, v.190, dl. 1490 mm - 3 KS
-  P6 RZP 209/12/19V : š.115, v.190, dl. 2090 mm - 12 KS

VÝPIS OCELOVÝCH PŘEKLADŮ:


-  O1 OCELOVÝ VÁLCOVANÝ - U č.160 mm, dl.= 2275 mm - 2 KS
-  O2 OCELOVÝ VÁLCOVANÝ - U č.220 mm, dl.= 3920 mm - 2 KS

POZNÁMKY:

- POZN.1 VENTILAČNÍ OTVOR VE STROPĚ S MŘÍŽKOU
 - PRO PŘÍVOD VZDUCHU DO MÍSTNOSTI
 - POZN.2 VENTILÁTOR VE STROPĚ
 - PRO ODVOD VZDUCHU Z MÍSTNOSTI
 - POZN.3 VENTILÁTOR DIGESTOŘE
 - PRO ODVOD VZDUCHU Z MÍSTNOSTI
- TRASA VENTILAČNÍCH POTRUBÍ JE ŘEŠENA NA VÝKRESE č. F.1.1.3 - "PŮDORYS STROPU NAD 1.NP"

4

+0,000 = 1.NP NOVOSTAVBY RD - PŘIBILÍK

VYPRACOVALA: 	ZODP. PROJEKTANT:	ING. HANA ŽOUŽELOVÁ VÁŽANY NAD LITAVOU Č. 229, 684 01 TEL. 607 93 22 93 hana.zouzelova@seznam.cz	
ING. HANA ŽOUŽELOVÁ	ING. MIROSLAV BÍLEK	IČ: 742 75 810 DIČ: CZ7654174858	
INVESTOR: PŘIBILÍK MICHAL, sídliště NÁDRAŽNÍ 1155, SLAVKOV U BRNA		FORMÁT:	3xA4
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: VÁŽANY NAD LITAVOU		DATUM ZPRAC.:	12/2011
NÁZEV STAVBY: NOVOSTAVBA RD - PŘIBILÍK, parc.č. 33 a 32/2 - VÁŽANY NAD LITAVOU		STUPEŇ:	STAVEBNÍ POVOLENÍ
		ARCH. ČÍS.:	045 / 2011
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP		MĚŘÍTKO:	1:50
		ČÍSLO VÝKR.:	F.1.1. 2.