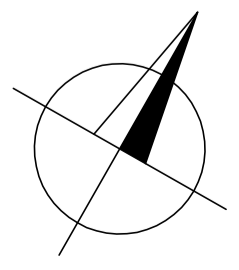


LEGENDA :

Č.P.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLŔCHIA (m ²)	PODLAHA	STĚNY	STROPY	POZNÁMKA
1.01	ZAVĚTRIE	4,30	betónová			
1.02	ZADVERIE	6,40	keramická o fas. mlažba	všp. omietka o disp.nder	sadrkorktón. o disp.nder	keramický soklik
1.03	CHODBA	12,85	keramická dižzba	všp. omietka o mlažba	sadrkorktón. o disp.nder	keramický soklik
1.04	OBVYACIA IZBA SO STOL.	41,65	keramická dižzba	všp. omietka o mlažba	sadrkorktón. o disp.nder	soklová iššta
1.05	KUCHYŇA	10,10	keramická dižzba	všp. omietka o mlažba	sadrkorktón. o disp.nder	ker. soklik o disp.nder
1.06	KOMORA	2,85	keramická dižzba	všp. omietka o mlažba	sadrkorktón. o disp.nder	keramický soklik
1.07	SAMOSTATNÉ WC	1,65	keramická dižzba	všp. omietka o mlažba	sadrkorktón. o disp.nder	keram. obklad v.1500
1.08	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	6,50	keramická dižzba	všp. omietka o mlažba	sadrkorktón. o disp.nder	ker. soklik o disp.nder
1.09	ŠATNIK	4,30	keramická dižzba	všp. omietka o mlažba	sadrkorktón. o disp.nder	soklová iššta
1.10	SPALŇA	13,15	keramická dižzba	všp. omietka o mlažba	sadrkorktón. o disp.nder	soklová iššta
1.11	IZBA	13,80	keramická dižzba	všp. omietka o mlažba	sadrkorktón. o disp.nder	soklová iššta
1.12	HOBBY DIEĽA	8,55	keramická dižzba	všp. omietka o mlažba	sadrkorktón. o disp.nder	ker. soklik o disp.nder
1.13	KÚPEĽNA	8,40	keramická dižzba	všp. omietka o mlažba	sadrkorktón. o disp.nder	keram. obklad v.2100
1.14	IZBA	16,10	keramická dižzba	všp. omietka o mlažba	sadrkorktón. o disp.nder	soklová iššta
1.15	TERASA	15,85	betónová mrazuv. dižzba			
PODLAHOVÁ PLOCHA SPOLU:		84,70	CELKOVÁ PLOCHA 1.N.P.: 166,45m ²			
PODLAHOVÁ PLOCHA 1.N.P.:		146,30				

- OBVODOVÉ MURIVO Z POROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC YTONG P4-500 hr.300mm SPOU. MALTU YTONG SO ZATEPLENÍM NOSNÉ VĽADNORÉ MURIVO Z POROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC YTONG P4-500 hr.250mm SPOU. MALTU YTONG
- MURIVO PŘEČOK Z POROBETÓNOVÝCH PŘEČOKOVĚK YTONG P2-500 hr.100 a 150mm SPOU. MALTU YTONG
- MURIVO PILEROV Z PILEROVÝCH DEBNIAČICH TVÁRNIC DTP30 (300x250-300mm) A BETÓN. ZALIEVKOU Z BETÓNU C16/20, VSTUŽ V10425 A E10216

- viacvrstvový komínový systém SCHIEDEL, resp. komínový keramický systém SKC-CM UNIMERSAL trojvrstvový, zložený z jednopriechodovej tvárnice, keramických vozíček (d=200mm), izolačné rohže z minerálnych vlákien, komínovej hlavy a ostatných súčastí systému (dodávateľ fy STYKLOZVAN, Bardejovská Zbava 13)
- montovaný komínový sendvičový systém, súčastí dodávky plynového kotla
- zateplené skladačie schody LUSO ZP rozmerov 600x800mm
- Zabdudované do stropu
- KONTAKTNÝ ZATEPLDVAČÍ SYSTÉM -ETICS- WEBER.THERM:
 - lepiaca mlaža na izolačné dosky
 - izolačné dosky ISDVER TF PROFI, alt. EPS 80F mln. hr.150mm
 - kotvenie tanierovými rozpernými kotvami
 - výstužná vrstva so sklotextílnou mriežkou
 - tenkovrstvá farebná omietka WEBER.PAS



PÔDORYS PRÍZEMIA M=1:50

± 0,000 = 100,700m od PB (t.j. 322,65 mm)

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAV	HLP	AUTORIZOVANÝ INŽINIER
ING. ŠATÁNEK	ING. ŠATÁNEK	ING. ŠATÁNEK	JOZEF ŠATÁNEK
INVESTOR : TOMAŠ HAJMACHER	KOSTOLNÁ 196, 086 06 MALCOV	Č.A.:1265444-1	KOMENSKÉHO 13 086002024876
STAVBA:	RODINNÝ DOM NOVOSTAVBA	ČÍSLO ZAKÁZKY:	16/2017
KAT.ÚZEMIE: TARNOV	Č.PARCELY: 871/31	STUPEN: PROJEKT K SP	FORMÁT: 6A4
OBSAH: AS.R. - OBJEKT SO-01	PODORYS 1.NP	MIERKA:	1:50
			03