

EXTERNE ŽALUZIE + INTERIEROVÉ OVLAPANIE

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	M ²	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
1.01	OBÝVAJACIA IZBA	16,00	DP	VCO	SDKP	
1.02	CHODBA A SCHODISKO	10,80	DP	VCO	DS	
1.03	SPÁĽŇA	21,15	DP	VCO	DS	
1.04	WC A KÚPEĽŇA	5,80	KD	VCO+KO	DS	KO v. 2800 mm
1.05	ŠATNÍK	6,94	KD	VCO	DS	
1.06	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	12,01	KD	VCO	DS	
1.07	ZÁDVERIE	6,42	KD	VCO	DS	
1.08	ŠPAJZA	1,83	DP	VCO	DS	
1.09	WC	1,81	KD	VCO+KO	DS	KO v. 2800 mm
1.10	KUCHYŇA A JEDÁĽEŇ	32,23	DP+KD	VCO+KO	DS	KO v. 900-1500 mm
Podlahová plocha celkom						114,99
Zastavaná plocha RD celkom						141,84

KD - keramická dlažba, KO - keramický obklad, DP - drevená podlaha, VCO - voprenoceramiotová omietka, SDKP - sadrokartónový podklad, DS - drevený strop

Zastavaná plocha RD bez terás 149,19 m² Zastavaná plocha RD s terasami 239,21 m²

Spevnené plochy - terasy 90,02 m² Obostavaný objem 738,68 m³

LEGENDA MATERIÁLOV:

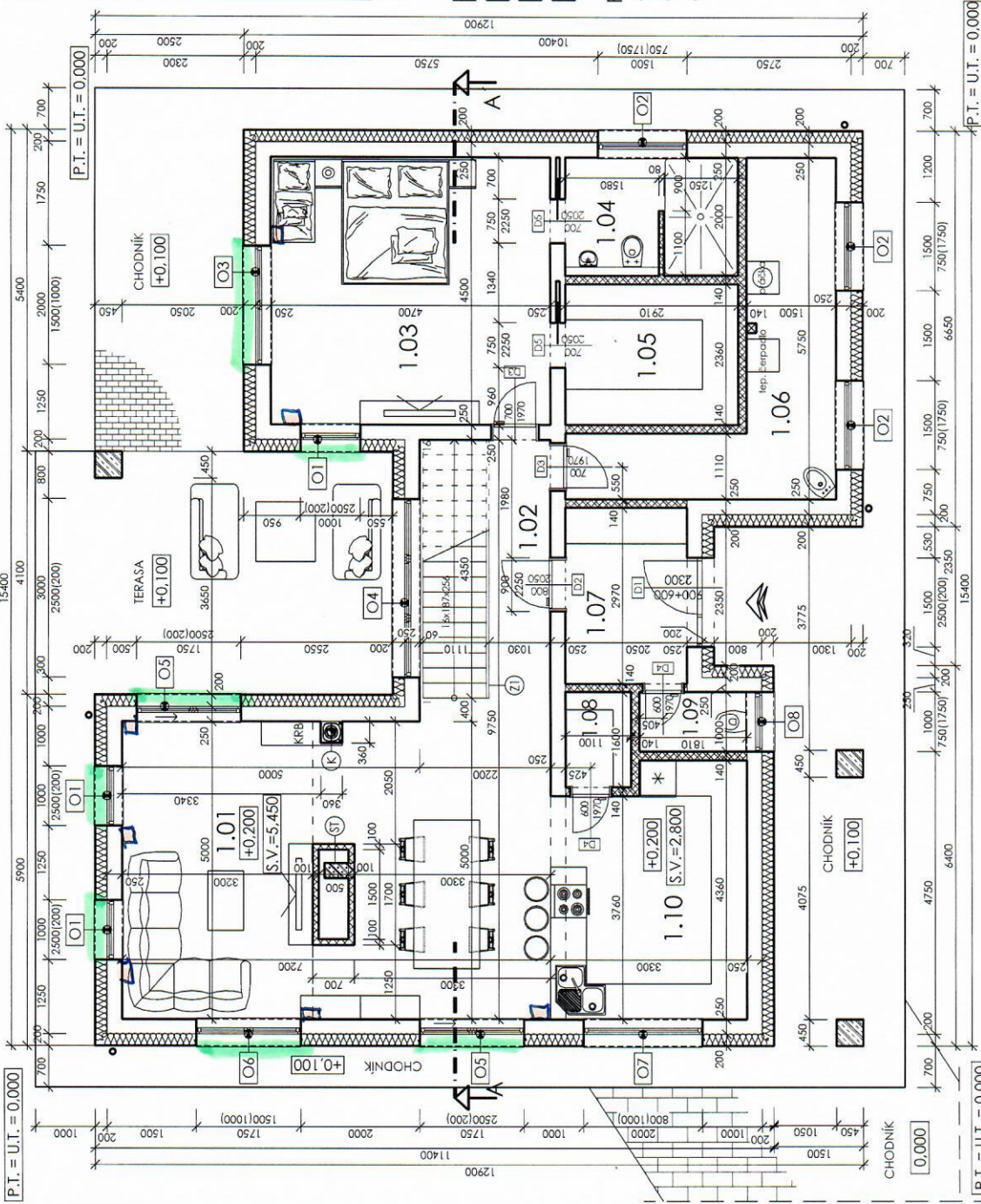
- Nosné múrivo z keramických tvaroviek hr. 250 mm
- Nerované ptečky z keramických tvaroviek hr. 80, 140 mm
- Nerované ptečky zo sadrokartónových dosiek hr. 100 mm
- Tepelná izolácia z EPS, na fasádu EPS 70 F, do podlahy min. EPS S100

POLOŽKY:

- (K)** Komínový systém jednoprietuchový 360x360 mm
- (ZI)** Zábradlie, napr. materiál konštrukcie drevo, možno drevené
- (DT)** Stĺp, 250x500 mm, betón hr. C20/25 vystužený betonárskou ocelou - DT tvárnice hr. 250 mm

DOKUMENTÁCIA JE SPRACOVANÁ V ROZSAHU PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A NENAHRÁDZA REALIZAČNÝ PROJEKT

- Dokumentácia je spracovaná na základe normatívnej legislatívy a požiadaviek investora
- Všetky nejasnosti, ktoré nie sú zhotoviteľovi stavby zrozumiteľné s dokumentáciou, treba konzultovať s projektantom
- Upozorňujeme dodávateľa na včasné preštudovanie dokumentácie
- Presné výšky exteriérových schodísk dlemerat na stavbe



Ing. Stryček Lukáš a Zuzana Stryčková r. Tabacárová, Chalupekova 155/1, Okružná 102/23, Čadca - U Hľuška, 022 04, SR		Projekty pozemných stavieb, J.M. Habzová 346/4 010 01 Žilina, 0918 030 674 kontakt@hhabzova.sk DIČ: 2120353708 IČO: 50474291
Stavebník: Bc. Milan Hlasica Bc. Vladimír Bucha	Profesia: A ARCHITEKTÚRA	Dátum: 07/2017
Autor projektu: Bc. Vladimír Bucha	Zodp. projektant: Ing. Marcel Zsóka, PhD.	Štápiť: DSP
Vypracoval: Bc. Vladimír Bucha	Miesto stavby: Okres Čadca, k.ú. Olešná, č.p. 1356/2, 1355	Počet A4: Č. výkresu: Mierka: 2 x A4 SK03-1 1:75
Stavebný objekt: SO 01 - RODINNÝ DOM NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU A GARÁŽE	Stavebný výkres: 1. NADZEMNÉ PODLAŽIE	

- POZNÁMKY:**
- Stavebná nula je zadaná na hornej hrane základovej dosky
 - Stavebné otvory sú kótované od hornej hrany základovej dosky
 - Pred výrobou vyplniť otvory (okná, dvere, zasklené steny) otvor najprv zamerat presne priamo na stavbe
 - Otvory sú kótované od hrubej stavby
 - Osadenie okien a dverí realizovať podľa platných noriem a odporúčaní výrobcu
 - Roztiahnutie materiálov vymeliť silikónovým Imelom (okno-omietka, parapet-omietka,...)
 - V kúpeľniach zhotoviť pod dlažbu sifonový hydroizolačný náter vystužený v rohoch sieťou (napr. saniflex)
 - V prípade zmeny zariadenovacích predmetov je potrebné prepracovať príslušné inštalácie
 - Finálne úpravy povrchov podlah vid legendu miestnosti a skladby podlah
 - Pofer v podlahách oddeliť od okolitých konštrukcií dilatáčnym pasíkom
 - Kontaktný zateplovací systém realizovať podľa platných noriem