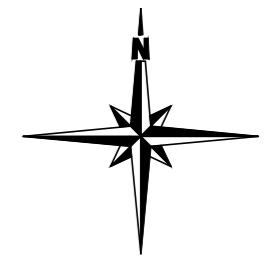


**POZNÁMKA:**

PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ PRE PRÍPOJKY JE NUTNÉ VYTÝČIŤ TRASY VŠETKÝCH PODZEMNÝCH VEDENÍ INŽ. SIETÍ V RIEŠENEJ OBLASTI. PRI SÚBEHU, RESP. KRIŽOVANÍ S PODZEMNÝMI VEDENIAMI INŽ. SIETÍ DODRŽAŤ DOVOLENÉ VZÁJOMNÉ VZDIALENOSTI V SÚLADE S STN 73 6005. TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE VYHOTOVENÁ LEN PRE ÚČELY VYDANIA STAVEBNÉHO POVOLENIA/ÚZEMNÉHO ROZHODNUTIA A AKO PODKLAD PRE SPRACOVANIE REALIZAČNÉHO PROJEKTU. PD NENAHRÁDZA REALIZAČNÚ /DODÁVATEĽSKÚ/ PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU. PRI REALIZÁCIÍ JE NUTNÉ DODRŽIAVAŤ VŠETKY TECHNOLOGICKÉ POSTUPY, PREDPISY BOZP. PRÍSLUŠNÉ ZÁKONY, VYHLÁŠKY A NARIADENIA.

V PRÍPADE ZISTENIA CHÝB ALEBO NEJASNOSTÍ V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIÍ JE NUTNÉ KONTAKTOVAŤ ZODPOVEDNÉHO PROJEKTANTA !



LEGENDA MIESTNOSTÍ						
Č.M.	Názov miestnosti	Plocha m²	Podlaha	Steny	Strop	Poznámka
1.01	Kuchynia	13,98	vinylová	VCO	VCO	podlahové vykurovanie
1.02	Zádvorie, šatník	12,88	keramická	VCO	VCO	podlahové vykurovanie
1.03	Schodisko	5,20	keramická	VCO	VCO	podlahové vykurovanie
1.04	Kúpeľňa, WC	12,63	keramická	VCO+KO	VCO	podlahové vykurovanie
1.05	Kúpeľňa, WC	10,77	keramická	VCO+KO	VCO	podlahové vykurovanie
1.06	Šatník	3,72	vinylová	VCO	VCO	podlahové vykurovanie
1.07	Spálňa	16,57	vinylová	VCO	VCO	podlahové vykurovanie
1.08	Izba	14,21	vinylová	VCO	VCO	podlahové vykurovanie
1.09	Izba	14,21	vinylová	VCO	VCO	podlahové vykurovanie
1.10	Obývacia izba, jedáleň	38,90	vinylová	VCO	VCO	podlahové vykurovanie
1.11	Chodba	9,03	vinylová	VCO	VCO	podlahové vykurovanie
1.12	Terasa	52,60	mrazuvzdorná	-	-	-
	Spolu	152,10				bez terasy

LEGENDA MATERIÁLOV:	
	Obvodové steny z tehál hr. 380 mm
	Zateplené certifikovaným kontaktným zatepľovacím systémom z min. vlny hr. 150 mm
	Vnútrorné nosné steny z tehál hr. 300 mm
	Vnútrorné deliace priečky z tehál hr. 140 a 150 mm

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA ZMENY STAVBY PRED DOKONČENÍM		±0,000 = 411,000 m.n.m.			
Zodpovedný projektant :	Ing. Katarína Ihnatišínová, aut. arch.	I.K.A. projekt, s.r.o. Ing. Katarína Ihnatišínová, aut. arch., J. Závodskeho 453/49 010 04 ŽILINA			
Vypracoval :	Ing. Milan Remenc, Obchodná 8555/3A, 010 08 Žilina				
Autor projektu :	Ing. Katarína Ihnatišínová, Ing. Milan Remenc				
Investor :	Jarošová Monika r. Chládková Oblúkova 249/7, 010 03 Žilina-Záduenie	Dátum :	09/2020	Paré :	
Stavba :	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU	Profesia :	Architektúra		
Miesto :	k.ú. Zádubnie č. parcely 584/2 a 578, okres Žilina	Stupeň :	PSP		
		Formát :	6xA4 (A2)		
		Č. zákazky :			
VÝKRES :	SO 01 - PÔDORYS PRÍZEMIA	Mierka :	č. výkresu :	1:50	A-04