



TABUKA ÚČELU MIESTNOSTÍ – 3.NP					
Číslo	NÁZOV MIESTNOSTI	Plocha [m ²]	Podlaha	Steny	Strop
03.01	PODESTA NA 1.NP	4,83	PVC	MALBA, OLEJOVÝ NÁTER DO V. 1,5m	MALBA
03.02	SCHODISKOVÉ RAMENÁ	4,84	PVC		MALBA
03.03	MEDZIPODESTA 3.–4.NP	4,14	PVC		MALBA
03.04	LOGGIA SPOLOČNÉ PRIEST.	3,56	CEMENTOVÝ POTER	VONK. PANEL	
3.NP	SPOLU SPOLOČNÉ PRIEST.	17,37	úžitková plocha bez loggie	13,81	
7.01	PREDSIEN	8,50	PVC	MALBA	MALBA
7.02	WC	0,89	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA +KERAM. OBKLAD v. 1600	MALBA
7.03	KÚPELKA	2,61	KERAMICKÁ DLAŽBA		MALBA
7.04	KUCHYŇA	11,90	PVC	MALBA+KO za KL	MALBA
7.05	IZBA	20,40	PVC	MALBA	MALBA
7.06	IZBA	16,30	PVC	MALBA	MALBA
7.07	LOGGIA	3,85	CEMENTOVÝ POTER	FASÁDA	
	BYT č. 7 – celkom	64,45	úžitková plocha bez loggie	60,60,obytná p.=48,60	
8.01	PREDSIEN	2,10	PVC	MALBA	MALBA
8.02	KÚPELKA	1,90	PVC	MALBA	MALBA
8.03	WC	0,82	PVC	MALBA	MALBA
8.04	KUCHYŇA	10,30	PVC	MALBA	MALBA
8.05	IZBA	15,90	PVC	MALBA	MALBA
8.06	LOGGIA	3,56	CEMENTOVÝ POTER	FASÁDA	
	BYT č. 8 – CELKOM	34,58	UP bez loggie: 31,02, OBYT. PLOCHA:	26,20	
9.01	PREDSIEN	5,32	KERAMICKÁ DLAŽBA		MALBA
9.02	WC	0,86	KERAMICKÁ DLAŽBA		MALBA
9.03	KÚPELKA	2,78	KERAMICKÁ DLAŽBA		MALBA
9.04	KUCHYŇA	14,67	KERAMICKÁ DLAŽBA		MALBA
9.05	IZBA	20,40	LAMINÁT. PARKETY		MALBA
9.06	IZBA	16,30	LAMINÁT. PARKETY		MALBA
9.07	IZBA	15,90	LAMINÁT. PARKETY		
9.08	LOGGIA	3,85	KERAMICKÁ DLAŽBA		
	BYT č. 9 (OBYVANÝ)	80,08	UP bez loggie: 76,23, OBYT. PLOCHA:	67,27	

Celková úžitková plocha [m²]: 196,48, bez loggií 185,22

LEGENDA SKRATIEK:

KO – KERAMICKÝ OBKLAD, UP – ÚŽITKOVÁ PLOCHA, KL – KUCH. LINKA

BYT č. 8, 9 JE BYT OBYVANÝ, OKREM VÝMENY VSTUPNÝCH DVERÍ, SPOLOČNÝCH ROZVODOV ZTI, KOMPLETNÉHO JK A ELEKTROINŠTALÁCIE NEBUDÚ REKONŠTRUOVANÉ

byť č. 8

byť č. 7

3.NP
+5,600

obývaný

byť č. 9

LEGENDA HMŔT:

EXISTUJÚCE KONŠTRUKCIE OBVODOVÉHO PLAŠŤA:

OBVODOVÉ PANEĽY SAMONOSNÉ – KEREMZITBETÓN, HR. PODĽA VÝKRESU – 240mm, 320 mm

ŽELEZOBETÓN – PRIEČNE NOSNÉ STENY A STUŽUJÚCE STENY 150 mm, PRIEČKY OD 100 – 150 mm

JADRO MUROVANÉ Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNÍK HR. 100 mm

JADRO PŮVODNÉ PREFABRIKOVANÉ – OK + UMĽKART

POZNÁMKA:

ROZMERY BOLÍ PREVZATÉ Z DOSTUPNEJ PŮVODNEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE, VNÚTORNÁ DISPOZÍCIA BYTOV BOLA OVERENÁ PRIAMO NA MIESTE.

V ČASE SPRACOVANIA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE NEBOLÍ ROBEŇNÉ SONDY DO EXISTUJÚCICH KONŠTRUKCIÍ, V PRÍPADE, ŽE NA STAVBE BUDE ZISTENÝ INÝ STAV AKO PREDPOKLADAL PROJEKT, NUTNÉ KONTAKTOVAŤ PROJEKTANTA

±0,00 = existujúca podlaha 1. NP

PROJEKTANT: AVING s.r.o. TOLSTÉHO 9, 811 06 BRATISLAVA

ZODPOVEDNÝ PROJEKT: ING. ANDREA LIŠKOVÁ

STAVEBNÍK: MESTO TRNAVA,

NÁZOV STAVBY: KOMPLEXNÁ REKONŠTRUKCIA BYTOVÉHO DOMU GOLIANOVA 3 V TRNAVE

MIESTO STAVBY: TRNAVA, GOLIANOVA 6002/3
parcel. číslo: 8399/153

PROFESIA: ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÉ RIEŠENIE

NÁZOV VÝKRESU: PŮDORYS 3. NADZEMNÉHO PODĽAŽIA –
– EXISTUJÚCÍ STAV

avingi

ENGINEERING

tel: 0903 707 868 e-mail: office@aving.sk

STUPEŇ: PROJEKT PRE STAV. P.
A REALIZÁCIU

Č. ZÁK: 201617

DÁTUM: 02/2017

MIERKA: 1:50

FORMÁT: 6xA4

Č.VÝK:

Č. VÝK: A-03