

TABUKA ÚČELU MIESTNOSTI					
Číslo	NÁZOV MIESTNOSTI	Plocha [m ²]	Podlaha	Steny	Strop
0.01	ZÁVETRIE	3,24	BETONOVÁ MAZANINA	PANEL	PANEL
0.02	ZÁDVERIE	4,14	CEMENTOVÝ POTĚR	MALBA	MALBA
0.03	SCHODISKO DO SUTERÉNU	7,01	CEMENTOVÝ POTĚR, SCH. ST. PVC	MALBA	MALBA
0.04	PIVNICA 1	24,84	CEMENTOVÝ POTĚR	MALBA	MALBA
0.05	PIVNICA 2	20,41	CEMENTOVÝ POTĚR	MALBA	MALBA
0.06	PIVNICA 3	20	CEMENTOVÝ POTĚR	MALBA	MALBA
0.07	PIVNICA 4	15,9	CEMENTOVÝ POTĚR	MALBA	MALBA
0.08	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	19,83	CEMENTOVÝ POTĚR	MALBA	MALBA
0.09	PIVNICA 5	15,9	CEMENTOVÝ POTĚR	MALBA	MALBA
0.10	PIVNICA 6	20,01	CEMENTOVÝ POTĚR	MALBA	MALBA
0.11	PIVNICA 7	20,42	CEMENTOVÝ POTĚR	MALBA	MALBA
0.12	PIVNICA 8	13,96	CEMENTOVÝ POTĚR	MALBA	MALBA
0.13	VÝLEVKVA	0,95	CEMENTOVÝ POTĚR	MALBA	MALBA
0.14	SKLAD	2,20	CEMENTOVÝ POTĚR	MALBA	MALBA

Celková plocha [m²]: 188,90

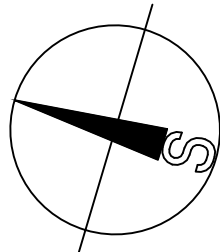
LEGENDA HMŔT:

EXISTUJÚCE KONŠTRUKCIE OBVODOVÉHO PLAŠŤA:

- OBVODOVÉ PANELY SAMONOSNÉ – KEREMZITBETÓN, HR. PODLA VÝKRESU – 240mm, 320 mm
- ŽELEZOBETÓN – PRIEČNE NOSNÉ STENY 150 mm
- ŽELEZOBETÓN – STUŽUJÚCE STENY 150 mm, PRIEČKY OD 100 – 150 mm

POZNÁMKA:

ROZMERY BOLI PREVZATÉ Z DOSTUPNEJ PŔVODNEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE, VNŔTORNÁ DISPOZICIA BOLA OVERENÁ PRIAMO NA MIESTE.
V ČASE SPRACOVANIA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE NEBOLI ROBENÉ 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		<div> ENGINEERING tel: 0903 707 868 e-mail: office@aving.sk</div>	
ZODPOVEDNÝ PROJEKT:	ING. ANDREA LIŠKOVÁ			
STAVEBNÍK:	MESTO TRNAVA, HLAVNÁ 1, 917 71 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		Č. ZÁK: 201617	FORMÁT: 6x A4 Č. VÝK: A-01
NÁZOV VÝKRESU:	PŔDORYS SUTERÉNU – – EXISTUJÚCI STAV		DÁTUM: 02/2017	
			MIERKA: 1:50	