



LEGENDA MIESTNOSTÍ 1.NP					
<b>BYT A1</b>					
A1.01	CHODBA	9,98	LAMINÁT. PODLAHA	PVC LIŠŤA, MALBA	MALBA
A1.02	SPÁLŇA	11,56	LAMINÁT. PODLAHA	PVC LIŠŤA, MALBA	MALBA
A1.03	OBYVACIA IZBA + KUCHYŇA	29,70	LAMINÁT. PODLAHA	PVC LIŠŤA, MALBA	MALBA
A1.04	KÚPEĽŇA	4,14	KER. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA
A1.05	WC	1,50	KER. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA
		56,88 m <sup>2</sup>			
<b>BYT B1</b>					
B1.01	CHODBA	9,98	LAMINÁT. PODLAHA	PVC LIŠŤA, MALBA	MALBA
B1.02	IZBA	12,10	LAMINÁT. PODLAHA	PVC LIŠŤA, MALBA	MALBA
B1.03	SPÁLŇA	11,56	LAMINÁT. PODLAHA	PVC LIŠŤA, MALBA	MALBA
B1.04	OBYVACIA IZBA + KUCHYŇA	29,70	LAMINÁT. PODLAHA	PVC LIŠŤA, MALBA	MALBA
B1.05	KÚPEĽŇA	4,14	KER. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA
B1.06	WC	1,50	KER. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA
		68,98 m <sup>2</sup>			
<b>BYT C1</b>					
C1.01	CHODBA	9,98	LAMINÁT. PODLAHA	PVC LIŠŤA, MALBA	MALBA
C1.02	IZBA	12,10	LAMINÁT. PODLAHA	PVC LIŠŤA, MALBA	MALBA
C1.03	SPÁLŇA	11,56	LAMINÁT. PODLAHA	PVC LIŠŤA, MALBA	MALBA
C1.04	OBYVACIA IZBA + KUCHYŇA	29,70	LAMINÁT. PODLAHA	PVC LIŠŤA, MALBA	MALBA
C1.05	KÚPEĽŇA	4,14	KER. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA
C1.06	WC	1,50	KER. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA
		68,98 m <sup>2</sup>			
<b>BYT D1</b>					
D1.01	CHODBA	9,98	LAMINÁT. PODLAHA	PVC LIŠŤA, MALBA	MALBA
D1.02	SPÁLŇA	11,56	LAMINÁT. PODLAHA	PVC LIŠŤA, MALBA	MALBA
D1.03	OBYVACIA IZBA + KUCHYŇA	29,70	LAMINÁT. PODLAHA	PVC LIŠŤA, MALBA	MALBA
D1.04	KÚPEĽŇA	4,14	KER. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA
D1.05	WC	1,50	KER. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA
		56,88 m <sup>2</sup>			
<b>SPOLOČNÉ PRIESTORY</b>					
1.01	ZÁDVERIE	10,34	KER. DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKEL v. 72 mm, MALBA	MALBA
1.02	SKLAD	12,10	KER. DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKEL v. 72 mm, MALBA	MALBA
1.03	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	12,10	KER. DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKEL v. 72 mm, MALBA	MALBA
1.04	CHODBA	22,42	KER. DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKEL v. 72 mm, MALBA	MALBA
		56,96 m <sup>2</sup>			
		308,68 m <sup>2</sup>			

- LEGENDA MATERIÁLOV:**
- NOSNÉ MURIVO Z TEHÁL POROTHERM 30 PROFÍ HR. 300 mm
  - NOSNÉ MURIVO Z TEHÁL POROTHERM 25 AKU Z HR. 250 mm
  - NENOSNÉ MURIVO Z TEHÁL POROTHERM 11.5 PROFÍ HR. 115 mm
  - TEPELNÁ IZOLÁCIA Z MINER. VLNÝ
  - TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS
- VYSVETLIVKY:**
- KLAMPIARSKÉ PRVKY (POZRI VÝKRES - PÔDORYS STRECHY)
  - INŠTALAČNÁ ŠACHTA
  - REVÍZNE DVIERKA, 600 x 600 mm, SPODNÁ HRANA + 1.200 NAD PODLAHOU
  - CENTRÁLNE VETRACIE ZARIADENIE VENTS VUT 100P mini, VÝKON max. 106 m<sup>3</sup>/h, OSADENÉ V PODLAHE
  - ROZDELOVAČ ÚSTREDNÉHO KÚRENIA
  - KONCENTRICKÉ POTRUBIE (TURBO NADSTAVEC - Ø 80/125)
  - HADICOVÝ NAVIJAČ
  - RIEČNÝ ŠTRK ODDĚLENÝ BET. OBRUBNÍKOM OD TRÁVNÍKA
  - PLYNOVÝ KONDENZAČNÝ KOTOL
  - HLAVNÝ ELEKTRICKÝ ROZVÁDZAČ

**POZNÁMKA:**

- KÚPEĽŇA, WC A ČASŤ CHODBY V JEDNOTLIVÝCH BYTOCH MÁ ZNIŽENÚ SVETLÚ VÝŠKU SDK. PODHLADOM
- POŽIARNA ODOLNOSŤ STAV. KONŠTRUKCIÍ JE UVEDENÁ V ČASTI PROTIPOŽIARNA BEZPEČNOSŤ STAVBY
- SKLADBA KONŠTRUKCIÍ (POZRI VÝKRES - VÝPIS SKLADIEB KONŠTRUKCIÍ)

HLAVNÝ PROJEKTANT: ateliér-m spol.s r.o.	VYPRACOVÁV: Ing. Katarína Juhásová	ZODP. PROJEKTANT: Ing. Marek Fenik	<b>ateliér-m</b> www.atelier-m.sk ORČE 592 528 ORČE 137 866 Hviezdoska 127, Vrbovce nad Topľou
INVESTOR: FREEBEX s.r.o., Herlianska 1019, Vranov nad Topľou	STAVBA: <b>BYTOVÝ DOM - 12 b.j.</b> novostavba		ČASŤ: D1.1
MIESTO: kat. úz. Vehec	OBJEKT: SO-01, Architektonicko-stavebné riešenie		SADA Č.: 1
OBŠAH VÝKRESU: PÔDORYS 1.NP	STUPEŇ DOKUMENTÁCIE: Projekt pre stav. konanie	MIERKA: 1:50	VÝKRES Č.: D1.1.3

