

Legenda miestností - 1 PP

Č.m.	Názov	Plocha	Podlaha	Steny	Strop
Spoločné priestory					
A0-00-01	Vstupná chodba + Schody	39.69 m ²	Keramická dlažba + ker sokel	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, SDK podhlad
A0-00-02	Sklad - Kočíkareň	74.20 m ²	Keramická dlažba + ker sokel	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-03	Chodba	8.05 m ²	Keramická dlažba + ker sokel	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-04	KOST	18.34 m ²	Keramická dlažba + ker sokel	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-05	Chodba	28.30 m ²	Keramická dlažba + ker sokel	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-06	Chodba	13.90 m ²	Keramická dlažba + ker sokel	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-07	Spoločná pivnica	14.58 m ²	Keramická dlažba + ker sokel	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-08	Vstupná chodba, Schody, Výťah	39.92 m ²	Keramická dlažba + ker sokel	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-09	Chodba	28.30 m ²	Keramická dlažba + ker sokel	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
		265.26 m ²			
Garáž					
A0-00-10	Garáž 01	28.37 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-11	Garáž 02	28.37 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-12	Garáž 03	28.37 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-13	Garáž 04	28.37 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-14	Garáž 05	28.37 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-15	Garáž 06	28.37 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-16	Garáž 07	28.45 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-17	Garáž 08	28.45 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-18	Garáž 09	28.45 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-19	Garáž 10	28.45 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
		283.99 m ²			
Príslušenstvo bytov					
A0-00-20	Místnost	8.04 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-21	Místnost	8.89 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-22	Místnost	6.22 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-23	Místnost	6.01 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter

Legenda miestností - 1 PP

Č.m.	Názov	Plocha	Podlaha	Steny	Strop
A0-00-24	Pivničná kobka 01	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-25	Pivničná kobka 02	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-26	Pivničná kobka 03	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-27	Pivničná kobka 04	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-28	Pivničná kobka 05	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-29	Pivničná kobka 06	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-30	Pivničná kobka 07	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-31	Pivničná kobka 08	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-32	Pivničná kobka 09	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-33	Pivničná kobka 10	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-34	Pivničná kobka 11	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-35	Pivničná kobka 12	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-36	Pivničná kobka 13	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-37	Pivničná kobka 14	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-38	Pivničná kobka 15	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-39	Pivničná kobka 16	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-40	Pivničná kobka 17	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-41	Pivničná kobka 18	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-42	Pivničná kobka 19	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-43	Pivničná kobka 20	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-44	Pivničná kobka 21	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-45	Pivničná kobka 22	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-46	Pivničná kobka 23	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-47	Pivničná kobka 24	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
A0-00-48	Pivničná kobka 25	6.08 m ²	Gletovaná podlaha	Vápenno-cementov á omietka, 2x Malba	TI Dosky Multipor 50 mm, 2 x Náter
		181.07 m ²			
		730.33 m ²			

LEGENDA MATERIÁLOV:

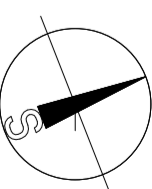
- MONOLITICKÉ ŽELEZOBETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE /druh betónu a trieda ocele vid. časť statika/
- OBVODOVÉ KERAMICKÉ MURIVO BRITTERM 30. (300X250X238 MM) NA LEPIDLO /podľa predpisu BRITTERM/
- KERAMICKÉ MURIVO BRITTERM 25 AKA. (250X375X238 MM) NA LEPIDLO /podľa predpisu BRITTERM/
- VNÚTORNÉ PRIEČKY KERAMICKÉ MURIVO BRITTERM 11.5. (115X365X238 MM) NA LEPIDLO /podľa predpisu BRITTERM/
- ZATEPLENIE FASÁDNA MINERÁLNA VLNA HR. 160MM, /súč. tep. vodivosti min. 0,039 W/m.K /
- ZATEPLENIE PODLÁH NAD EXT. MINERÁLNA VLNA HR. 360MM, /súč. tep. vodivosti min. 0,039 W/m.K /
- ZATEPLENIE SKLOV: EXTRUD. POLYSTYRÉN HR. 120 MM, /súč. tep. vodivosti min. 0,033 W/m.K /
- SDK INŠTALAČNÉ PREDSTIENKY HR. 105 MM
- PÓVDONÁ ZEMINA
- NASYPANÁ ZEMINA
- ŠTRK
- ZELENÁ STRECHA - TRÁVA
- HYDROIZOLAČNÝ SYSTÉM
- SEPARAČNÉ FOLIE
- PÓVDONÝ TERÉN
- KÓTY - PÁTKY, PILOTY
- NÁSTENNÝ NAVIJAKOVÝ HYDRANT

Poznámky:

- Projektant nenesie zodpovednosť za zmeny vykonané bez jeho písomného súhlasu
- Zhotoviteľ je povinný o zistených chýbách v dokumentácii neodkladne informovať projektanta
- Rozdiely zistené na stavbe proti PD je nutné v technickom riešení odsúhlasiť s projektantom a autorom, ešte pred samotnou realizáciou
- Všetky rozmery kontrolovať počas prác na stavbe
- Rozmery všetkých stavebných výrobkov je nutné pred ich zadaním do výroby overiť premeraním priamo na stavbe
- Všetky stavebné otvory skoordinať s výkresmi profesii VZT, ÚK, ZTI, EL
- Pri realizácii striech dodržať STN 731901.
- Všetky stavebné úpravy a zásahy do nosných konštrukcií zrealizovať iba po odsúhlasiení projektantom statiky
- Všetky zmeny a úpravy materiálového riešenia pred realizáciou prác odsúhlasiť s projektantom príslušnej profesie vrátane autora stavby
- Všetky povrchové úpravy, farebné odtiene, vrátane ich zmien musia byť odsúhlasiené pred realizáciou projektantom a autorom stavby
- Výrobnú alebo dodávateľskú dokumentáciu treba predložiť na odsúhlasenie zodpovedným projektantom jednotlivých profesii vrátane projektanta statiky a hlavného inžiniera projektu
- hlavice a piloty budú /počet a umiestenie / budú spresnené v PD statika
- všetky dlažby sú navrhované ako protišmykové
- Projektová dokumentácia slúži na vybovenie stavebného povolenia resp. zmenu stavby pred dokončením a nenahrádza Realizačnú projektovú dokumentáciu !!!

±0,000 = 294.850 m n.m. Bpv

Č.	Popis	Datum	Vydal



Autori Ing.arch.Šipkovský Ing. Kmeť Mgr.art. M.Šipkovský	Projekt REZORT MŔTOVÁ	Investor RENOVIN s.r.o.
Zodp.projektant Ing. Kmeť	Adresa Zvolen, MŔtová	Číslo zakázky 02
Vypracoval Ing. Kmeť	Názov dokumentu	Status dok. ZSPD
	SO-01 1. Podzemné podlažie	Mierka 1 : 100
9. mája 14 974 01 Banská Bystrica ving@ving.sk	Aktuálna revízia	Č. dok. 02
	Dátum 06/2020	