



LEGENDA MÍSTNOSTÍ RD1 1.NP:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (M ²)	OPRAVY POVRCHŮ		
			PODLAHA	STĚNA	STROP
1-101	PŘEDSÍŇ	9,0	KERAM. DLAŽBA PROTISKLUZNÁ	P1b	OMITKA/- +2,500/-
1-102	CHODBA	4,2	KERAM. DLAŽBA	P1b	OMITKA/- +2,500/-
1-103	PRACOVNA	8,2	VINYL	P1a	OMITKA/- +2,500/-
1-104	SCHODIŠTĚ	4,2	NAŠLAPY Z TVRDÉHO DŘEVA	P1s	OMITKA/- PROMĚNLIVÁ
1-105	WC, PRADELNA	3,4	KERAM. DLAŽBA S HYDROIZOLACÍ	P1c	KERAM. +1,5 M ŽB/SDK +2,500/+2,250
1-106	OBYTNÁ KUCHYŇ	29,2	VINYL	P1a	OMITKA/- +2,500/-

LEGENDA MÍSTNOSTÍ RD2 1.NP:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (M ²)	OPRAVY POVRCHŮ		
			PODLAHA	STĚNA	STROP
2-101	PŘEDSÍŇ	4,4	KERAM. DLAŽBA PROTISKLUZNÁ	P1b	OMITKA/- +2,500/-
2-102	CHODBA	3,4	VINYL	P1b	OMITKA/- +2,500/-
2-103	PRACOVNA	8,3	VINYL	P1a	OMITKA/- +2,500/-
2-104	SCHODIŠTĚ	4,2	NAŠLAPY Z TVRDÉHO DŘEVA	P1s	OMITKA/- PROMĚNLIVÁ
2-105	WC, PRADELNA	3,5	KERAM. DLAŽBA S HYDROIZOLACÍ	P1c	KERAM. +1,5 M ŽB/SDK +2,500/+2,250
2-106	OBYTNÁ KUCHYŇ	27,8	VINYL	P1a	OMITKA/- +2,500/-

LEGENDA MÍSTNOSTÍ RD3 1.NP:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (M ²)	OPRAVY POVRCHŮ		
			PODLAHA	STĚNA	STROP
3-101	PŘEDSÍŇ	4,4	KERAM. DLAŽBA PROTISKLUZNÁ	P1b	OMITKA/- +2,500/-
3-102	CHODBA	3,4	VINYL	P1b	OMITKA/- +2,500/-
3-103	PRACOVNA	8,3	VINYL	P1a	OMITKA/- +2,500/-
3-104	SCHODIŠTĚ	4,2	NAŠLAPY Z TVRDÉHO DŘEVA	P1s	OMITKA/- PROMĚNLIVÁ
3-105	WC, PRADELNA	3,5	KERAM. DLAŽBA S HYDROIZOLACÍ	P1c	KERAM. +1,5 M ŽB/SDK +2,500/+2,250
3-106	OBYTNÁ KUCHYŇ	27,8	VINYL	P1a	OMITKA/- +2,500/-

LEGENDA MÍSTNOSTÍ RD4 1.NP:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (M ²)	OPRAVY POVRCHŮ		
			PODLAHA	STĚNA	STROP
4-101	PŘEDSÍŇ	4,4	KERAM. DLAŽBA PROTISKLUZNÁ	P1b	OMITKA/- +2,500/-
4-102	CHODBA	3,4	VINYL	P1b	OMITKA/- +2,500/-
4-103	PRACOVNA	8,3	VINYL	P1a	OMITKA/- +2,500/-
4-104	SCHODIŠTĚ	4,2	NAŠLAPY Z TVRDÉHO DŘEVA	P1s	OMITKA/- PROMĚNLIVÁ
4-105	WC, PRADELNA	3,5	KERAM. DLAŽBA S HYDROIZOLACÍ	P1c	KERAM. +1,5 M ŽB/SDK +2,500/+2,250
4-106	OBYTNÁ KUCHYŇ	27,8	VINYL	P1a	OMITKA/- +2,500/-

LEGENDA HMOT:

- ZDIVO Z CIHEL HELUZ FAMILY 25, RESP. 30, BROUŠENÁ (P10), NA ZDICI PĚNU.
- ZDIVO Z CIHEL HELUZ 14 (P10), DOZDÍVKY HELUZ 8,5, BROUŠENÁ NA ZDICI PĚNU.
- 1. ETICS (KOOLTHERM) TL. 100 MM PRO OBVODOVÉ STĚNY RESP. SOKL.
- 2. MEZI RD ZVUKOIZOLACE Z TVRDÉ MW TL. 100 MM

LEGENDA

- P/S PRAČKA/SUŠIČKA
- F KRB NAPOJENÝ NA SYSTÉM PODLAHOVÉHO TOPENÍ
- R1 ODVĚTRÁNÍ RADONU Z PODLOŽÍ, PVC DN 125
- M MYČKA
- TR TROUBA ELEKTRO
- RJ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA
- K1... STOUPAČKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- V1... STOUPAČKY VODY
- RB ROZVADĚČ BYTOVÝ ELEKTRO
- RT-X, ... ROZDĚLOVAČ VYTÁPĚNÍ
- D1... DEŠTOVÝ SVOD
- R-P REKUPERAČNÍ - PŘÍVOD ČERSTVÉHO VZDUCHU
- R-O REKUPERAČNÍ - ODVOD ZNEHODNOCENÉHO VZDUCHU

Vypracoval:	ING. PAVEL MIKULENKA	
Aut. projektant:		
Investor:	LIBOR BĚLUNEK, KOŠIKÁŘSKÁ 2527, 756 61 ROZNOV P. R.	St. PD: DŮSP Dat.: 08/2022
Katastr. území:	TYLOVICE	
Parcela č.:	S0 01: 18/10, 18/11, 18/12, 18/13, 18/14, 15/2, 15/1, 23/1, 1337/38, 1337/37, 1339/1	Měřitko: 1:50
Stavba:	NOVOSTAVBY ŘADOVÉHO RD A RD	
Objekt:	SO 01 - NOVOSTAVBA ŘADOVÉHO RD	Číslo výkresu: D1.1b-02
Název výkresu:	PŮDORYS 1.NP	