

SPOLÉČNÉ PROSTORY  
PLOCHA 85,64 m<sup>2</sup>

#### LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	PODLAHOVÁ KRYTINA	SVĚTLÁ VÝŠKA (mm)	POVRCHOVÝ STĚN
3.01	PŮDA	31,85	PRKNA TL. 28 mm	---	---
3.02	SKLAD	19,44	PRKNA TL. 28 mm	2230	VNĚJŠÍ STRANA BEZ ÚPRAVY VNITŘNÍ STRANA OMÍTKA + MALBA
3.03	SKLAD	5,99	PRKNA TL. 28 mm	2200	VNĚJŠÍ STRANA BEZ ÚPRAVY VNITŘNÍ STRANA OMÍTKA + MALBA
3.04	SKLAD	15,41	PRKNA TL. 28 mm	2250	VNĚJŠÍ STRANA BEZ ÚPRAVY VNITŘNÍ STRANA OMÍTKA + MALBA
3.05	SCHODIŠTĚ NA PŮDU	12,95	KAMENNÉ SCHODIŠTĚVÉ STUPNĚ	---	MALBA

PODLAHOVÁ PLOCHA PŮDY 85,64 m<sup>2</sup>

#### POZNÁMKY

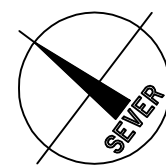
- PLOCHA PŮDY 31,85 m<sup>2</sup> JE PLOCHA OPATŘENÁ PODLAHOU Z PRKEM TL. 28 mm
- NA STÁVAJÍCÍ PODLAZE PŮDY Z CHELMŮSKÝCH PŮDOVEK JE POLOŽENÝ ROŠT Z FOŠEN 50/240 mm  
VYPLNĚNÝ TEPELNOU MINERÁLNÍ IZOLACÍ TL. 240 mm A ZAKLOPENÝ PRKNY TL. 28 mm

#### LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ SCHODIŠTĚ Z CHELMŮSKÝCH PŮDOVEK
- PRŮČKA Z TRÁMKŮ 100/100 mm OPLAŠTĚNÁ Z OBOU STRAN HERAKLITEM TL. 20 mm  
CELKOVÁ TLOUŠŤKA PRŮČKY 140 mm

#### LEGENDA

- 6 ROVNÉ KAMENNÉ SCHODIŠTĚ NA PŮDU 10x 160/286 + 1x 140/286
- 7 ROVNÉ KAMENNÉ SCHODIŠTĚ NA PŮDU 3x 160/325
- 8 ROVNÉ KAMENNÉ SCHODIŠTĚ NA PŮDU 8x 180/300 + 2x 210/300
- 12 NEREZOVÝ VENKOVNÍ KAMIN OD PLYNOVÉHO KOTLE
- 18 OBEZDÁVKA SCHODIŠTĚ YTONG TL. 100 mm
- 19 KAMIN UBOURANÝ POD STŘEŠNÍ ROVINU
- 20 KAMIN Z POLOVINY UBOURANÝ POD STŘEŠNÍ ROVINU A Z POLOVINY VYTAŽENÝ NAD STŘECHU



OTISK AUTORIZAČNÍHO RAŽÍTKA



±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY CHODBY V 1.NP

**ZDENĚK MUSIL** PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST  
378 33 Nová Bystřice, U Rybníčku 378, mobil: 607 718 543, e-mail: zdenekmusil@musilprojekt.cz, www.musilprojekt.cz

IČO: 671 46 548  
ČKAIT č. 0102134

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ZDENĚK MUSIL	Č. ZAKÁZKY	P-001-2023	PARE
VYPRACOVAL	ZDENĚK MUSIL	DATUM	LEDEN 2023	
INVESTOR	OBEC ČESKÝ RUDOLEC, š.p. 123, 378 83 ČESKÝ RUDOLEC IČO: 00246441			Č. VÝKRESU
STAVBA:	<b>REKONSTRUKCE OBJEKTU BÝVALÉ POŠTY NA BYTOVÉ JEDNOTKY</b>	KRAJ	JIHOČESKÝ	
ČÁST PD:	D.1 DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY	MÍSTO STAVBY	ČESKÝ RUDOLEC	<b>D.1.4</b>
VÝKRES:	<b>PŮDORYS PODKROVÍ - STÁVAJÍCÍ STAV</b>	STUPEŇ	DSPS	
		FORMÁT	1x1	
		KÓTOVANO	MM	
		MĚŘÍTKO	1:50	