



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	PODLAHOVÁ KRYTINA	SVĚTLÁ VÝŠKA (mm)	POVRCHY STĚN
2.01	CHODBA	8,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	3510	MALBA KERAMICKÝ SOKL v. 70 mm
2.02	SCHODIŠTĚ Z 1.NP DO 2.NP	14,38	KAMENNÉ SCHODIŠTĚOVÉ STUPNĚ OPATŘENÉ NÁTĚREM NA BETON	---	MALBA KERAMICKÝ SOKL v. 70 mm
2.03	PŘEDSÍŇ	6,43	KERAMICKÁ DLAŽBA	2890	MALBA KERAMICKÝ SOKL v. 70 mm
2.04	WC	1,21	KERAMICKÁ DLAŽBA	2880	MALBA KERAMICKÝ OBKLAD v. 1600 mm
2.05	KOUPELNA	6,99	KERAMICKÁ DLAŽBA	2880	MALBA KERAMICKÝ OBKLAD v. 2000 mm
2.06	KUCHYŇ	20,12	PVC	2890	MALBA PVC SOKL v. 60 mm
2.07	OBÝVACÍ POKOJ	19,52	PVC	2920	MALBA PVC SOKL v. 60 mm
2.08	POKOJ	11,50	PVC	2910	MALBA PVC SOKL v. 60 mm
2.09	LOŽNICE	11,38	PVC	2910	MALBA PVC SOKL v. 60 mm
2.10	PŘEDSÍŇ	6,53	KERAMICKÁ DLAŽBA	2920	MALBA KERAMICKÝ SOKL v. 70 mm
2.11	OBÝVACÍ POKOJ S KUCHYŇÍ	31,18	PVC	2920	MALBA PVC SOKL v. 60 mm
2.12	KOUPELNA + WC	8,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	2920	MALBA KERAMICKÝ OBKLAD v. 2000 mm
2.13	LOŽNICE	10,35	PVC	2920	MALBA PVC SOKL v. 60 mm
2.14	POKOJ	10,75	PVC	2920	MALBA PVC SOKL v. 60 mm

PODLAHOVÁ PLOCHA 2.NP 167 m²

LEGENDA POŽÁRNÍ OCHRANY :

- H R A N I C E P O Ž Á R N Í H O Ú S E K U
- PN 2.1-III.SPB OZNAČENÍ/SPB POŽÁRNÍHO ÚSEKU
- △ REI 90 DP1 POŽÁRNÍ ODOLNOST - NOSNÝ STROP NAD 1.NP
- △ REI 45 DP2 POŽÁRNÍ ODOLNOST - NOSNÝ STROP NAD 2.NP
- △ REI 30 DP2 POŽÁRNÍ ODOLNOST - NOSNÝ STROP NAD 3.NP
- REI 180 DP1 POŽÁRNÍ ODOLNOST - NOSNÉ STĚNY
- EI 30 DP1 POŽÁRNÍ ODOLNOST - NENOSNÉ STĚNY
- EW 30 DP3 POŽÁRNÍ UZÁVĚR/ZÁRUBEŇ
- EW 30 DP3+C POŽÁRNÍ UZÁVĚR/ZÁRUBEŇ + SAMOZAVÍRAČ
- ☑ AUTONOMNÍ HLÁSIČ KOUŘE
- △ PHP 21A PŘENOSNÝ HASÍČ PŘÍSTROJ
- ⇒ EVAKUACE - SMĚR ÚNIKU
- EXIT EVAKUACE - ÚNIKOVÝ VÝCHOD
- NO NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- TOTAL STOP = ZAŘÍZENÍ UMOŽŇUJÍCÍ VYPNUTÍ EL. ENERGIE DLE VYHL.268/2009 SB., §34 ODS.T.5

LEGENDA MATERIÁLU

- STÁVAJÍCÍ ZDVO Z CHEL PUNYCH PÁLENÝCH
- STÁVAJÍCÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS S POLYSTYREMEM EPS 100F TL 160 mm
- NOVÉ CHELNÉ ZDVO – ZAZDĚNÍ STÁVAJÍCÍCH OTVORŮ
- NOVÉ AKUSTICKY DĚLÍCÍ PŘÍČKY Z CHELNÝCH BLOKŮ TL 11,5 cm
- BOURANÉ KONSTRUKCE

SO 01 - Stavební úpravy objektu
±0,000 = 512,56 m n. m.

Zhotovitel:	AGROPROJEKT Jihlava, spol.s r.o., Strojnírna 47, 586 01 Jihlava, www.agroprojektjihlava.cz, tel.: 567 210 086		
ZODP. PROJEKT.	VYPRACOVAL	ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI	
Ing. J. Mikulášek	K. Mikoňová		
KRAJ: Jihomoravský kraj	MÍSTO: k.ú. 623 105 Český Rudolec	FORMÁT	8xA4 (840x594)
INVESTOR: Obec Český Rudolec, Český Rudolec 123, 378 83 Český Rudolec	DATUM	únor 2024	
AKCE: Rekonstrukce budovy bývalé pošty na byty Český Rudolec	STUPEŇ	společné povolení	
	ČÍSLO ZAK.	24 005 03	
	ARCH. ČÍSLO		
VÝKRES:	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKR. SO 01	
	1 : 50	D.1.3.2	