



### VÝPIS ŘEZIVA STŘECHY

PROFIL	PRVEK	DĚLKA (m)	KS	CELKEM bm									
				200/260	160/160	120/120	120/100	100/180	100/140	100/120	60/160	30/160	
200/260	VAZNICE	7,8	2	15,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200/260	VAZNICE	7,6	2	15,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200/260	VAZNICE	4,8	2	9,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200/260	VAZNICE	3,2	2	6,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160/160	SLOUPEK	3,0	7	-	21,0	-	-	-	-	-	-	-	-
120/120	PÁSEK	1,0	14	-	-	14,0	-	-	-	-	-	-	-
120/100	POZEDNICE	7,5	1	-	-	-	7,5	-	-	-	-	-	-
120/100	POZEDNICE	6,0	1	-	-	-	6,0	-	-	-	-	-	-
120/100	POZEDNICE	4,8	1	-	-	-	4,8	-	-	-	-	-	-
120/100	POZEDNICE	4,0	1	-	-	-	4,0	-	-	-	-	-	-
120/100	POZEDNICE	3,0	1	-	-	-	3,0	-	-	-	-	-	-
120/100	POZEDNICE (vikýře)	5,0	1	-	-	-	5,0	-	-	-	-	-	-
120/100	POZEDNICE (vikýře)	3,0	1	-	-	-	3,0	-	-	-	-	-	-
120/100	POZEDNICE (vikýře)	2,0	1	-	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-
100/180	KROKEV	6,5	24	-	-	-	-	156,0	-	-	-	-	-
100/180	KROKEV	5,0	5	-	-	-	-	25,0	-	-	-	-	-
100/180	KROKEV	4,2	5	-	-	-	-	21,0	-	-	-	-	-
100/180	KROKEV	3,2	7	-	-	-	-	22,4	-	-	-	-	-
100/180	KROKEV	3,0	1	-	-	-	-	3,0	-	-	-	-	-
100/180	VÝMĚNA	2,2	2	-	-	-	-	4,4	-	-	-	-	-
100/180	VÝMĚNA	1,4	2	-	-	-	-	2,8	-	-	-	-	-
100/180	KROKEV (u vikýřů)	1,0	6	-	-	-	-	6,0	-	-	-	-	-
100/180	VÝMĚNA (u vikýřů)	4,9	2	-	-	-	-	9,8	-	-	-	-	-
100/180	VÝMĚNA (u vikýřů)	3,0	2	-	-	-	-	6,0	-	-	-	-	-
100/140	KROKEV	3,6	13	-	-	-	-	-	46,8	-	-	-	-
100/120	SLOUPEK (vikýře)	1,5	5	-	-	-	-	-	-	7,5	-	-	-
100/120	SLOUPEK (vikýře)	1,0	5	-	-	-	-	-	-	5,0	-	-	-
60/160	KLEŠTINA	5,0	41	-	-	-	-	-	-	-	205,0	-	-
30/160	VÝPODLOŽENÍ (kleštiny)	1,0	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8,0	-
CELKEM bmyPRŮŘEZ				46,8	21,0	14,0	35,3	256,4	46,8	12,5	205,0	8,0	
m3/PRŮŘEZ				2,44	0,54	0,20	0,43	4,62	0,66	0,15	1,97	0,04	
m3 CELKEM				11,05 (V.C. PRŮŘEZU)									

### LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO (CIHLA PLNÁ)
- POROBETONÉ OBVODOVÉ ZDIVO YTONG UNIVERZAL 300, TL. 300 mm
- STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO + ZATEPLENÍ TL. 140 mm EPS S PŘÍMĚSÍ GRAFITU (lambda = 0,032 W/mK)
- POROBETONOVÉ ZDIVO YTONG + ZATEPLENÍ TL. 140 mm EPS S PŘÍMĚSÍ GRAFITU (lambda = 0,032 W/mK)
- ZDIVO POROTHERM 44 EKO+ Profi, BROUŠENÁ, TL. 470 mm
- SDK STĚNA MEZIBYTOVÁ, (2x 100 mm) TL. 200 mm
- SDK PŘÍČKA TL. 150 mm
- SDK PŘÍČKA TL. 125 mm

### TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	PODLAHA NAŠL. VRSTVA	PODHLEDY
200	TERASA	40,1	KER. DLAŽBA NA TER.	
201	CHODBA	8,5	KERAM. DLAŽBA	SDK
BYT 2		55,0 m <sup>2</sup>		
202	CHODBA	7,2	VINYL	SDK
203	KOMORA	5,0	VINYL	SDK
204	ŠATNA	2,7	VINYL	SDK
205	POKOJ	14,6	VINYL	SDK
206	OBYTNÝ PROSTOR + KK	18,0	VINYL	SDK
207	KOUPELNA + WC	7,5	KERAM. DLAŽBA	SDK
BYT 3		44,2 m <sup>2</sup>		
208	CHODBA	5,3	VINYL	SDK
209	KOUPELNA + WC	8,0	KERAM. DLAŽBA	SDK
210	OBYTNÝ PROSTOR + KK	15,4	VINYL	SDK
211	POKOJ	15,5	VINYL	SDK
BYT 1		50,7 m <sup>2</sup> (94,3 m <sup>2</sup> )		
212	CHODBA + SCHIŠTĚ	10,5	VINYL	SDK
213	KOUPELNA + WC	6,5	KERAM. DLAŽBA	SDK
214	POKOJ	17,0	VINYL	SDK
215	POKOJ	17,0	VINYL	SDK

POZNÁMKA :  
POKUD JSOU VE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI NEBO V JEJICH PŘÍLOHÁCH UVEDENY ODKAZY NA OBCHODNÍ FIRMY  
NÁZVY, SPECIFICKÁ OZNAČENÍ VÝROBKŮ NEBO PRVKŮ, MAJÍCÍ VZTAH KE KONKRÉTNÍMU DODAVATELI, JEDNÁ SE  
O VYMEZENÍ PŘEDPOKLADANÉHO STANDARDU A ZPRACOVATEL VÝSLOVNĚ PROHLAŠUJE, ŽE UMOŽNÍ  
PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY POUŽÍTÍ I JINÝCH, KVALITATIVNĚ A TECHNICKY SROVNATELNÝCH ŘEŠENÍ A  
VÝROBKŮ VE SVÉ NABÍDCE PAK MUSÍ NA TUTO SKUTEČNOST ÚČASTNÍK UPOZORNIT, POPSAT TU ČÁST, KDE JE  
JINÉ ŘEŠENÍ POUŽITO A PROKÁZAT VYMEZENÍM TECHNICKÝCH PARAMETRŮ, ŽE JIM NAVRŽENÉ MATERIÁLY NEBO  
VÝROBKY JSOU TECHNICKY A KVALITATIVNĚ SROVNATELNÉ NEBO LEPŠÍ.

SROVNÁVACÍ ROVINA = ±0,000 = ÚROVEŇ 1.NP = 253,1 m Bpv

INVESTOR	OBEC KRAMOLNA	ING. ARCH. PAVEL HEJZLAR RIEGROVA 194 547 01 NÁCHOD tel.: + 420 725 457 745 e-mail: pavel@atelierph.cz
PROJESE	010 - STAVEBNĚ TECHNICKÁ ČÁST	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. TOMÁŠ LHOTSKÝ (ČKAIT 0602333)
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE	ING. ARCH. PAVEL HEJZLAR RIEGROVA 194 547 01 NÁCHOD	VYPRACOVAL ING. ARCH. PAVEL HEJZLAR STAVEBNÍ OBJEKT SO 01
STUPĚŇ DOKUMENTACE	ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM, PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY	ČÍSLO ZAKÁZKY 199-2022
NÁZEV VÝKRESU	D.1.1 - PŮDORYS 2.NP - KROV (NOVÝ STAV)	PARCE
NÁZEV A MÍSTO STAVBY	STAVEBNÍ ÚPRAVY Č. P. 11, ST. P. Č. 16 A P. Č. 1, 58/1, 191 A 202 KN, KÚ LHOTKY	
ČÍSLO VÝKRESU	199-58-010-505	AKTUAL A
FORMÁT	6x A4	MĚŘÍTKO 1:50
DATUM	01/2024	