

LEGENDA MÍSTNOSTI

Čís.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	NAŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	SKLADBA	SVĚTLÁ VÝŠKA	POZNÁMKA
201	CHODBA	32,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S6	2,760 m	KER. SOKL DO V. 50 mm
202	WC	2,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S8a	2,760 m	OBKLAD DO V. 2020 mm
203	KOUPELNA	6,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S8a	2,760 m	PVC LÍŠTA
204	CHODBA	7,90	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S7a	2,760 m	PVC LÍŠTA
205	LOŽNICE	24,00	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S7a	2,760 m	PVC LÍŠTA
206	DĚTSKÝ POKOJ	21,28	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S7a	2,760 m	PVC LÍŠTA
207	OBYVACÍ POKOJ + KUCHYNĚ	41,10	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S7a	2,760 m	PVC LÍŠTA
208	OBYVACÍ POKOJ + KUCHYNĚ	37,64	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S7a	2,760 m	PVC LÍŠTA
209	LOŽNICE	23,88	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S7a	2,760 m	PVC LÍŠTA
210	CHODBA	15,69	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S8a	2,760 m	PVC LÍŠTA
211	KOUPELNA	6,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S8a	2,760 m	OBKLAD DO V. 2020 mm
212	WC	2,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S8a	2,760 m	OBKLAD DO V. 2020 mm
213	DĚTSKÝ POKOJ	17,44	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S7a	2,760 m	PVC LÍŠTA
214	DĚTSKÝ POKOJ	17,49	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S7a	2,760 m	PVC LÍŠTA
215	DĚTSKÝ POKOJ	18,15	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S7a	2,760 m	PVC LÍŠTA
216	DĚTSKÝ POKOJ	18,15	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S7a	2,760 m	PVC LÍŠTA
217	CHODBA	16,50	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S8a	2,760 m	PVC LÍŠTA
218	WC	2,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S8a	2,760 m	OBKLAD DO V. 2020 mm
219	KOUPELNA	6,53	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S8a	2,760 m	OBKLAD DO V. 2020 mm
220	LOŽNICE	25,88	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S7a	2,760 m	PVC LÍŠTA
221	OBYVACÍ POKOJ + KUCHYNĚ	37,64	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S7a	2,760 m	PVC LÍŠTA
222	OBYVACÍ POKOJ + KUCHYNĚ	41,10	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S7a	2,760 m	PVC LÍŠTA
223	CHODBA	7,65	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S8a	2,760 m	PVC LÍŠTA
224	WC	2,15	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S8a	2,760 m	OBKLAD DO V. 2020 mm
225	KOUPELNA	5,91	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S8a	2,760 m	OBKLAD DO V. 2020 mm
226	DĚTSKÝ POKOJ	21,28	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S7a	2,760 m	PVC LÍŠTA
227	LOŽNICE	24,00	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA SÁDROVÁ + NÁTER	S7a	2,760 m	PVC LÍŠTA
228	BALKON	3,50	-	-	S12	-	-
229	BALKON	3,50	-	-	S12	-	-
230	BALKON	3,50	-	-	S12	-	-
231	BALKON	3,50	-	-	S12	-	-
232	BALKON	3,50	-	-	S12	-	-
233	BALKON	3,50	-	-	S12	-	-
234	BALKON	3,50	-	-	S12	-	-
235	BALKON	3,50	-	-	S12	-	-


VÝPIS PŘEKLADŮ

OZN.	TPP	ŠÍŘKA (mm)	VÝŠKA (mm)	DĚLKA (mm)	POČET (ks)
P01	KERAMICKÝ PŘEKLAD PLOCHÝ, NAPŘ. PTH KP 11,5	115	71	1250	8
P02	KERAMICKÝ PŘEKLAD PLOCHÝ, NAPŘ. PTH KP 14,5	145	71	1250	4
P03	KERAMICKÝ PŘEKLAD PLOCHÝ, NAPŘ. PTH KP 11,5	115	71	1500	2
P04	KERAMICKÝ PŘEKLAD, NAPŘ. PTH KP7	70	238	1250	24
P05	KERAMICKÝ PŘEKLAD, NAPŘ. PTH KP7	70	238	3000	6
P06	KERAMICKÝ PŘEKLAD, NAPŘ. PTH KP7	70	238	2250	12
P07	KERAMICKÝ PŘEKLAD, NAPŘ. PTH KP7	70	238	2500	24
P08	KERAMICKÝ PŘEKLAD, NAPŘ. PTH KP7	70	238	1750	18
P09	ŽELEZOBETONOVÝ PRŮVLAK	250	430	2150	1
P10	ŽELEZOBETONOVÝ PRŮVLAK	250	430	2400	1
P11	ŽELEZOBETONOVÝ PRŮVLAK	250	350	5400	2
P12	ŽELEZOBETONOVÝ PRŮVLAK	250	350	5650	2
P13	KERAMICKÝ PŘEKLAD PLOCHÝ, NAPŘ. PTH KP 14,5	145	71	1250	2
P14	BETONOVÝ PŘEKLAD, NAPŘ. BEST UNITO 150	100	190	2600	2
P15	KERAMICKÝ PŘEKLAD, NAPŘ. PTH KP7	70	238	1250	6

LEGENDA POŽÁRNÍCH ZNAČEK

- Hranice požárního úseku
- - - Hranice požární nebezpečného úseku
- P1.01/N4 - II Značení požárního úseku
- ADS Zařízení autonomní detekce a signalizace
- REI 30 - DP1 Požadavek na odolnost konstrukce/uzávěru
- REI 30 Požadavek na odolnost stropní konstrukce
- 6 Počet unikajících osob, směr úniku
- 72 Východ, počet unikajících osob
- H19 Vnitřní hadicový systém – tvarově stálá hadice DN19
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- 21AΔ Přenosný hasicí přístroj

0.000 = 256.133 m n.m., B.p.v./SOUDRÁDNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			FAKULTA STAVBY (stav) posuzování stavby
VYPRACOVAL	Lukáš Sukop			
VEDOUČÍ PRÁCE	prof. Ing. Milan Ostrý Ph.D.			
STAVBA PRÁCE	-			
MÍSTO STAVBY	-			
NÁZEV STAVBY	BYTOVÝ DŮM			
STAVBNÍ OBJEKT	SO.01 STAVBNÍ OBJEKT 1 - BYTOVÝ DŮM			
ČÁST	DLE VYHL. č. 499/2006 Sb. VE ZNĚNÍ ÚČINNÉM OD 1.1.2018			
OBSAH	PŮDORYS 2NP			
FORMÁT	16 A4			
DATUM	05/2021			
STUPEŇ PD	DPS			
MĚRITKO	1:50			
Č. VÝKRESU	D.1.3.104			