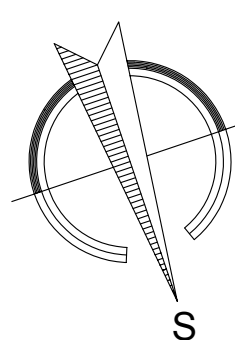


TABULKA ÚČELU MÍSTNOSTÍ 2np

OZN.	ÚČEL	PLOCHA (m ²)	PODLAHA - POVRCH	PODLAHA - skladba	STĚNY	STROP
2.01	HALA	35,73	BETONOVÁ METALICKÁ STĚRKA	P10a, P17	S3,5,5A,10,15	P25,26
2.02	KONFERENČNÍ SÁL	78,28	TRVŘSTVÁ DŘEVĚNÁ POOLAH	P13b	S3,5,10,15	P26
2.03	PŘÍRUČNÍ SKLAD	2,63	BETONOVÁ STĚRKA (PIGMENTACE), STĚNA - BET. STĚRKA OMYVATELNÁ	P10a	S10,15	P26
2.04	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	2,80		P3a	S24,25	P3b
2.05	SCHODIŠTĚ	9,61	BETONOVÁ METALICKÁ STĚRKA - HROZOVÁ LÁV	P11b,c	---	---
2.06	CHODBA	13,41	BETONOVÁ STĚRKA (PIGMENTACE), STĚNA - BET. STĚRKA OMYVATELNÁ	P10c	S5,5A,10	P26,7
2.07	KUCHYŇKA	2,53	BETONOVÁ STĚRKA (PIGMENTACE), STĚNA - BET. STĚRKA OMYVATELNÁ	P10c	S(5),20,21	P26,7
2.08a	WC MUŽI	4,45	BETONOVÁ STĚRKA (PIGMENTACE), STĚNA - BET. STĚRKA OMYVATELNÁ	P10c	S(5),20,21	P26,7
2.08b	WC ŽENY	4,67	BETONOVÁ STĚRKA (PIGMENTACE), STĚNA - BET. STĚRKA OMYVATELNÁ	P10c	S(5),20,21	P26,7
2.09	WC ZTP	3,91	BETONOVÁ STĚRKA (PIGMENTACE), STĚNA - BET. STĚRKA OMYVATELNÁ	P10c	S(5),20,21	P26,7
2.10	EXPOZICE	41,13	TRVŘSTVÁ DŘEVĚNÁ POOLAH	P11b	S10,4	P26
2.11	CHODBA	13,28	BETONOVÁ METALICKÁ STĚRKA	P10c	S10a,5A	P26,7
2.12	PAVLAČ	27,01	BETONOVÁ METALICKÁ STĚRKA - HROZOVÁ LÁV	P18b,c,d	S4	P18d
2.13	PODESTA	6,00	BETONOVÁ METALICKÁ STĚRKA INVAZNOST NA PAVLAČ	P18b	S21	P18a
2.14a	PŘEDSIŇKA WC (5os)	3,49	BETONOVÁ STĚRKA (PIGMENTACE), STĚNA - BET. STĚRKA OMYVATELNÁ	P18b	S10,20,21	P20a
2.14b	WC Ž (NADACE UNESCO)	1,45	BETONOVÁ STĚRKA (PIGMENTACE), STĚNA - BET. STĚRKA OMYVATELNÁ	P18b	S10,20,21	P20b,22
2.14c	WC M (NADACE UNESCO)	1,40	BETONOVÁ STĚRKA (PIGMENTACE), STĚNA - BET. STĚRKA OMYVATELNÁ	P18b	S10,20,21	P20b,22
2.15	KUCHYŇKA (NADACE UNESCO)	4,10	BETONOVÁ STĚRKA (PIGMENTACE), STĚNA - BET. STĚRKA OMYVATELNÁ	P18b	S10,20,21	P20b,22
2.16	KANCELÁŘ (NADACE UNESCO)	38,65	TRVŘSTVÁ DŘEVĚNÁ POOLAH	P13a	S4,S10,20,21	P20a

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZDVO
- NOSNÉ ZDVO TL. 440 Z KERAM. CHEL. 44 P+D (440x247x238) P10, NA MALTU MVC 5
- NOSNÉ ZDVO TL. 300 Z KERAM. CHEL. 30 P+D (300x247x238) P10, NA MALTU MVC 5
- NOSNÉ ZDVO TL. 250 Z KERAM. CHEL. 25 AKU MK (372x250x238) P10, NA MALTU MVC 5
- NOSNÉ ZDVO TL. 190 Z KERAM. CHEL. 19 AKU MK (372x190x238) P10, NA MALTU MVC 5
- PŘÍČKY Z KERAM. CHEL. 11,5 P+D (115x497x238) P10, NA MALTU MVC 5
- PŘÍČKY Z KERAM. CHEL. 8 P+D (80x497x238) P10, NA MALTU MVC 5
- PŘÍČKY sádrokarton tl. 125mm, dvojité opláštění
- PŘÍČKY sádrokarton tl. 125mm, jednoduché opláštění
- PŘÍČKY sádrokarton tl. 100mm, jednoduché opláštění
- ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE
- PROSTÝ BETON



±0,000 = 261,480 (vstup č.p.42), 1.NP = - 0,400 = 261,080

VED. ARCHITEKT Ing. arch. P. Prokop	ZODP. PROJEKTANT Ing. arch. P. Prokop Ing. V. Daněk	ARCHITEKT Ing. arch. P. Prokop	PROJEKTOVAL Ing. B. Merunková	ARKUS5, s.r.o. Kněžská 18, České Budějovice 370 01
INVESTOR MĚSTO KUTNÁ HORA Havlíčkovo náměstí 552, 284 01 Kutná Hora	MÍSTO STAVBY: KAT. ÚZEMÍ KUTNÁ HORA, p.č. 344	STUPEŇ PROJEKTU: projekt pro provedení stavby	FORMÁT 14xA4	
NÁZEV AKCE Vzdělávací a prezentační centrum kulturního dědictví UNESCO.	DAČICKÉHO DŮM V KUTNÉ HOŘE.	Č. ZAKÁZKY	MÉRÍTKO 1:50	Č. KÓPIE
NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS 2.NP				Č. VÝKRESU D.4