




LEGENDA MÍSTNOSTÍ


OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	ÚPRAVA PODLAHY	ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA STROPU
S01	HALA	27,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA
S02	CHODBA	9,07	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA
S03	CHODBA PRO SKLEPNÍ KOJE	22,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA
S04	SKLEPNÍ KOJE	2,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA
S05	SKLEPNÍ KOJE	2,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA
S06	SKLEPNÍ KOJE	2,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA
S07	SKLEPNÍ KOJE	2,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA
S08	SKLEPNÍ KOJE	2,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA
S09	SKLEPNÍ KOJE	2,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA
S10	SKLEPNÍ KOJE	2,65	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA
S11	SKLEPNÍ KOJE	2,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA
S12	SKLEPNÍ KOJE	2,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA
S13	SKLEPNÍ KOJE	2,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA
S14	SKLEPNÍ KOJE	2,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA
S15	SKLEPNÍ KOJE	2,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA
S16	KOČÁRKÁRNA/SKLAD	45,63	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA
S17	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,96	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD, SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA
S18	TECHNICKÁ MÍSTNOST	12,89	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA


LEGENDA MATERIÁLŮ

- 

BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK POROTHERM 30 PROFIL, ROZMĚR CIHLY 247x300x249 mm,
PEVNOSTNÍ TŘÍDA P15, ZDĚNÉ NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY POROTHERM PROFIL, TL. NOSNÉ STĚNY 300 mm
- 

BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK POROTHERM 50 EKO+, PROFIL ROZMĚR CIHLY 248x500x249 mm,
PEVNOSTNÍ TŘÍDA P8, ZDĚNÉ NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY POROTHERM PROFIL, TL. VNITŘNÍ NOSNÉ STĚNY 500mm
- 

BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK POROTHERM 14 PROFIL, ROZMĚR CIHLY 497x140x249 mm,
PEVNOSTNÍ TŘÍDA P10, ZDĚNÉ NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY POROTHERM PROFIL
- 

BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK POROTHERM 8 PROFIL, ROZMĚR CIHLY 497x80x249 mm,
PEVNOSTNÍ TŘÍDA P10, ZDĚNÉ NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
- 

TEPELNÁ IZOLACE ISOVER EPS 200, ROZMĚR 1000x200x500 mm

LEGENDA PŘEKLADŮ

OZN.	POPIS	DĚLKA [mm]	VÝŠKA [mm]	ŠÍŘKA [mm]	KS
P 01	KERAMICKÝ PŘEKLAD POROTHERM KP 7	1000	238	70	16
P 02	KERAMICKÝ PŘEKLAD POROTHERM KP 7	1700	238	70	11
P 03	KERAMICKÝ PŘEKLAD POROTHERM KP 7	1300	238	70	4


VYSVĚTLIVKY

- VÝTAHY
- V SCHODIŠTÝCH JÁDRECH MAJÍ ROZMĚR KABINY 1100x1400 mm
 - KONE MonoSpace®500 DX, NOSNOST 630 Kg(8osob)

POZNÁMKY

- INSTALAČNÍ ŠACHTY MEZI JEDNOTLIVÝMI PODLAŽÍMI VYPLNIT PROTIPOŽÁRNÍMI UCPÁVKAMI Z MINERÁLNÍ VATY S POVRCHOVÝM TMELEM
- Ⓜ1 NA OBOU STRANÁCH SCHODIŠTĚ JE UMÍSTĚNO MADLO VE VÝŠCE 1000 mm NAD ÚROVNÍ SCHODIŠTĚ
- ① KOMINOVÉ TĚLESO 3V UniversalL 500 x 500 mm, JEDNOPRŮDUCHOVÉ, d=200 mm

0,000 = 238,000 m n.m., B.p.v./ SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			
Autor práce:	Kateřina Machů	Číslo paré:	
Vedoucí práce:	Ing. arch. Jiří Gerő, Ph.D.	Datum:	4. 2. 2022
	Ing. Dušan Hradil	měřítko:	číslo výkr:
Název práce:	POLYFUNKČNÍ DŮM V MIKULOVĚ	1:50	C-05
Název výkresu:	PŮDORYS 1PP		