

PŮDORYS 1.NP - KODUS



Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	plocha m2
1.01	ZÁDĚVĚŘÍ	7,18
1.02	HALA	19,96
1.03	SCHODIŠTĚ	8,67
1.04	VÝTĚH	1,88
1.05	CHODBA	16,38
1.06	CHODBA/RAMPA	28,89
1.07	CHODBA	7,1
1.08	CHODBA	4,06
1.09	CHODBA	10,95
1.10	CHODBA	3,51
1.11	KOUPELNA+WC	5,55
1.12	POKOJ S KUCHYŇSKÝM KOUTEM	24,08
1.13	BALKON	7,2
1.25	SKLADOVÁ KÓJE	2,23
1.26	SKLADOVÁ KÓJE	41,85
1.27	SKLADOVÁ KÓJE	6,67
1.15	KOUPELNA+WC	5,55
1.16	POKOJ S KUCHYŇSKÝM KOUTEM	24,87
1.17	BALKON	7,2
1.28	SKLADOVÁ KÓJE	2,23
1.18	KLUBOVNA	35,04
1.19	NÁVŠTĚVNÍ MÍSTNOST	29,2
1.20	KOLÁRNA	15,38
1.21	VÝLEVKA	2,07
1.22	WC ŽENY+T.P.	4,32
1.23	WC MUŽI	6,12
1.24	TECHNICKÉ ZÁZEMÍ + SLUŽÁRNA	11,8
1.29	ODKLÁDÁNÍ SMĚSNÉHO ODPADU	6,45
1.25	SKLADOVÉ KÓJE	27,12
1.26	SKLADOVÁ KÓJE 2x	2,28 x2
1.28	SKLADOVÁ KÓJE 4x	1,83 x2
1.27	SKLADOVÁ KÓJE 2x	1,89 x4
1.29	SKLADOVÁ KÓJE 8x	1,58 x8

LEGENDA VZT :

- PRÍVOD VZDUCHU
- ODVOD VZDUCHU
- SÁNÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU
- VÝFUK ODPADNÉHO VZDUCHU
- TEPELNÁ IZOLACE
- ŽALUZIE
- POŽÁRNÁ KLAPKA
- PRÍVODNÝ, ODVODNÝ DISTRIBUČNÝ ELEMENT
- TUMIČ HLUKU
- RECIRKULAČNÝ DIGESTOR
- ELEKTRICKÝ OHRIVÁČ
- DVEŘE BEZ PRAHU

LEGENDA CHLAZENÍ :

- CU POTRUBÍ
- KAZETOVÁ CHLADIČ JEDNOTKA
- NÁSTĚNNÁ CHLADIČ JEDNOTKA
- VENKOVNÍ KONDENZAČNÁ JEDNOTKA

POZN :

- DODAVATEL VZDUCHOTECHNIKY A CHLAZENÍ JE POVINNÝ SI PŘED REALIZACI ZAMĚŘIT VŠECHNY TRASY VZT ZAŘÍZENÍ A CHLAZENÍ, VOLENÉ PŘÍPOJNÝCH ROZMĚRŮ JEDNOTLIVÝCH VZT ZAŘÍZENÍ A CHLAZENÍ
- PRÍVOD VZDUCHU DO SOCIÁLNÍCH ZÁZEMÍ ZAJIŠTĚNÍ DVEŘÍ BEZ PRAHU (8mm MEZERA)
- VEDENÍ TRAS, PRÍVODNÍ A ODVODNÝ DISTRIBUČNÍ ELEMENTY KOORDINOVAT NA STAVBE DLE AKTUALNÍ DISPOZICE
- MINIMÁLNÍ VZDÁLENOST MEZI VÝFUKEM A SÁNÍM VZDUCHU 3m
- PODROBNÝ POPIS IZOLACÍ VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- REVIZNÍ OTVORY PRO INSTALOVANÉ ZAŘÍZENÍ MUSÍ ODOPOVÍDAT ROZMĚRŮM, POŽADOVANÝCH OD VÝROBCE TĚCHTO ZAŘÍZENÍ. TYTO REVIZNÍ OTVORY MUSÍ BÝT NEUSTÁLE VOLNÉ PŘÍSTUPNÉ PRO SERVISNÍHO TECHNIKA. POD I NAD TÍMTO SERVISNÍM OTVOREM NESMÍ BÝT ŽADNÉ INSTALACE.

TENTO PROJEKT NENAHAZUJE DILENSKOU / VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZHOTOVITELE.

±0,000 = 355,600 n.n.m. BpV (1.NP SO 402)

AUTOR : TOMÁŠ JURČICA

VYPRACOVAL: ING. PAVEL FRAŽÁK
ARCHITEKT: ING. ARCH. J. SEVČEK
MÍSTO STAVBY: ZUBŘÍ

ODP. PROJ. PROFESSE: ING. ARCH. D. BOKAČ
STATIK: OK
ING. JIŘKA VLČKOVÁ

KONTROLOVAL: ING. ARCH. D. BOKAČ
STATIK: OK
ING. JIŘKA VLČKOVÁ

HL. INŽ. PROJEKTU: ING. R. HEJNÝ

PROJEKTOVATEL: TOMÁŠ JURČICA
PROJEKTOVATEL: TOMÁŠ JURČICA
PROJEKTOVATEL: TOMÁŠ JURČICA

STAVEBNÍK: MĚSTO ZUBŘÍ, U Domovny 234, 756 54 Zubří

MULTIFUNKČNÍ AREÁL ZUBŘÍ-LÉKAŘSKÝ DŮM, KOMUNITNÍ DŮM PRO SENIORY

SO 402 - KOMUNITNÍ DŮM PRO SENIORY
D.1.4.3 - VZDUCHOTECHNIKA

PŮDORYS 1.NP - KODUS

FORMÁT: 10 A4
DATUM: 11/2016
STUPĚŇ: DPS
MĚŘÍTKO: 1:50
ZNAČKA: 160996
ARCHIVNÍ KÓD PROJ. ČÍS. VÝKRESU: 000

CENTROPROJEKT GROUP a.s.
STĚPÁNKOVA 167
760 01 ZLÍN

CPO ID 001