



LEGENDA ZNAČEK

- OBJEM PŘÍVÁDĚNÉHO VZDUCHU [m³/hod]
- OBJEM ODVÁDĚNÉHO VZDUCHU [m³/hod]
- VÍŘIVÁ VÝUSTĚ - PŘÍVODNÍ
- NÁSTĚNNÁ VÝUSTĚ - PŘÍVODNÍ S NÁSTAVCEM PRO OSAZENÍ HEPA FILTRU
- VÍŘIVÁ VÝUSTĚ - ODVODNÍ
- NÁSTĚNNÁ VÝUSTĚ - PŘÍVODNÍ
- NÁSTĚNNÁ VÝUSTĚ - ODVODNÍ
- POTRUBÍ - PŘÍVODNÍ INTERIÉR
- POTRUBÍ - ODVODNÍ INTERIÉR
- POTRUBÍ - SÁNÍ EXTERIÉR
- POTRUBÍ - VÝFUK EXTERIÉR
- PRVKY MaR - ŘÍZENÍ A REGULACE PRŮTOKU VZDUCHU DLE KONCENTRACE CO<sub>2</sub> V MÍSTNOSTI

ROZDĚLENÍ NA FUNKČNÍ ZÓNY

- ZÓNA 1: ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ SE ZÁZEMÍM
- ZÓNA 2: ADMINISTRATIVA
- BEZ NUCENÉHO VĚTRÁNÍ

POZN.: PODROBNĚ JE NA TOMTO VÝKRESE ŘEŠENA POUZE HLAVNÍ ZÓNA 1: ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ.

ZÓNA 2: ADMINISTRATIVA BUDE ŘEŠENA OBDOBNÝM ZPŮSOBEM S ROZVODY V PODHLEDOVÉ K-CE NAD CHODBOU. DISTRIBUČNÍ PRVKY BUDOU NÁSTĚNNÉ VÝUSTKY NAD DVEŘNÍMI OTVORY

0,000 = 364,430 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘEDMĚT	DIPLOMOVÁ PRÁCE	FAKULTA STAVEBNÍ stav pozemního stavitelství	FORMÁT	A2
VYPRACOVAL	BC. SANDRA SKŘIVÁNKOVÁ			
VEDOUCÍ PRÁCE	PROF. ING. MILAN OSTRÝ, PH.D			
STAVEBNÍK	BC. SANDRA SKŘIVÁNKOVÁ			
MÍSTO STAVBY	P.Č. 477, 1155, 339/11, 339/99, K.Ú. LETOHRAD			
NÁZEV STAVBY	ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ - ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY	STUPEŇ PD	DPZ	Č. VÝKRESU
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 - STÁVAJÍCÍ ČÁST, SO 02 - PŘÍSTAVBA			
ČÁST				
OBSAH:	KONCEPT NUCENÉHO VĚTRÁNÍ			
		MEŘÍTKO	1:50	B.3