




Legenda potrubí a PDL vytápění

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| ---- | Vratné potrubí vytápění - Původní |
| — | Přívodní potrubí vytápění - Původní |
| ---- | Vratné potrubí vytápění - Nové |
| — | Přívodní potrubí vytápění - Nové |
|  | Rozdělovač a sběrač podlahového vytápění |
|  | Označení podlahového vytápění |
|  | Označení změny ve výkrese |

LEGENDA MÍSTNOSTI	
	- 2.07 -
	Šatna č.5
Plocha místnosti	12,6 m ² 37,8 m ³
Návrhová teplota	20 °C 528 W

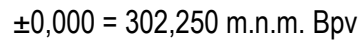
- Číslo místnosti
- Název místnosti
- Objem místnosti
- Potřebný výkon vytápění



Poznámky:

- Materiály a zariadenia budovy v súlade s požiadavky v rámci príslušných uzávieraní na oreu EN. Jesťtie nezmenené žiadna technická požiadavka, materiály a zariadenia budovy spĺňajú požiadavky uzávieraní na oreu, ktoré sú uvedené v technickej špecifikácii.**
- Všetchné použité materiály musí byť vyrobené a musí mti 1. kvalitu dříve, pokud není v projektu požadováno jinak.
- Pokud projekt obsahuje požadavky nebo odkazy na jednotlivé dochodky nebo označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů. Které přesí pro účely podnikatele se přiznávají, jsou tyto pro specifikaci jasně uvedeny a označují se v technické specifikaci. Všechny materiály a zariadenia budovy musí spĺňat požiadavky a kvalitatívne označenie špecifikácie, špecifikácie uzávieraní a minimálne špecifikácie technické parametre, výrobky a kvalitatívne označenie.
- Stanovená stavba y požiadavky materiálu môže byť stavorená v rámci projektového dokumentu formou uvedení názvu výrobku (v zmluve), ktoré príslušný staviteľ poskytuje. Označení dochodky a materiálu (sú uvedené) tak, aby bolo možné ich neskôr naplniť. Všetchné použité materiály musí byť vyrobené a musí mti 1. kvalitu dříve, pokud není v projektu požadováno jinak.
- Všetchné použité materiály musí byť vyrobené a musí mti 1. kvalitu dříve, pokud není v projektu požadováno jinak.

Poznámky

Projektová dokumentace je zpracována v rozsahu Dokumentace pro změnu stavby před dokončením (ZDSF)
Tato dokumentace je autorským dílem a může být využita výhradně k účelům v ní uvedeným a smluvně dohodnutým mezi autorem a objednatелеm
Projektová dokumentace pro změnu stavby před dokončením navazuje na projekt stavebního povolení č. PPD - 03/20 z 09/2020 a řeší jeho doplnění a úpravy.



	Energy Benefit Centre a.s. Klenova 83/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 093 360 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz	Hlavní projektant: Ing. Libor Truháček Zastupující hlavní projektant: Ing. arch. Jakub Koncner Hlavní architekt: _____
	ZPRACOVATEL ČÁSTI: _____	
	Energy Benefit Centre a.s. Klenova 83/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 093 360 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz	Vypracoval: Bc. Jaroslav Klečka Zastupující projektant: Ing. Jan Kolář Ph.D.
STAVOBUNK: _____		
Statutární město Frýdek-Místek Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek		
PROJEKT: _____		
Zpracování PD - ZŠ F-M, ul. J. Čapka 2555 - tělocvična II.		
MÍSTO STAVBY: Frýdek-Místek, pozemky parc. č. 1812/1, st. 1812/10, v.k.ú. Frýdek [634956]		
OBLAST: _____		
SO-02 TĚLOCVIČNA		
ČÁST, PROFESE: _____		
D.1.4 VYTÁPĚNÍ		
VÝKRES: _____		
PŮDORYS 1.NP		
ID PROJEKTU, STUPEŇ OBJEKTU, DOK. PROFESE, ČÍSLO, OSMAN, JZMĚNA: _____		
FM-ZŠ-TEL. DZSPD SO-02 D.1.4.5 VYT-101_Pud 1.NP		
Měřítko: 1:100		číslo kódy: _____