



4

3

2

1

POZNÁMKY:

- VŠETKY PRESTUPY CEZ HI. SYSTÉM BUDÚ RIŠENÉ SYSTÉMOVŔ
- VŠETKY ZMENY VYPLYVAJÚCE Z POŽIADAVIEK VYBRANÉHO DODÁVATEĽA ZAKLADANIA MUSIA BYŤ KONZULTOVANÉ S GP RESP. PREDLOŽENÉ GP NA SCHVALENIE
- DIELENSKÁ DOKUMENTÁCIU KLADENIA SPADOVEJ TEPELNOIZOLAČNEJ VRSTVY JE POTREBNÉ KONZULTOVAŤ S GP, A PREDLOŽIŤ GP NA JEJ ODSUHLASENIE
- VŠETKY INŠTALÁCIE, ZARIADOVACIE PREDMETY A TECHNOLOGICKÉ ZARIADENIA MUSIA BYŤ INŠTALOVANÉ V ZMYSLE POŽIADAVIEK HLUKOVEJ ŠTÚDIE (SÚČASŤ RPD)
- POD JEDNOTLIVÉ TECHNOLOGICKÉ ZARIADENIA, KTORÉ VYTVÁRAJÚ DYNAMICKÉ ZAŤAŽENIE JE POTREBNÉ REALIZOVAŤ ANTIVIBRAČNÉ (ZAKLADOVÉ) KONŠTRUKCIE
- INŠTALAČNÉ POTRUBIA VZT, ZT A UK MUSIA BYŤ DO STROPNÉJ KONŠTRUKCIE PRUŽNE UKOTVENÉ TAK ABY SPLŔALI AKUSTICKÉ POŽIADAVKY
- VŠETKY PRESTUPY ROZVODOV V STROPNÝCH DOSKÁCH, INŠTAL. ŠACHTÁCH MUSIA BYŤ PO REALIZÁCIU ROZVODOV DOBETONOVANÉ RESP. VYSPRÁVENÉ V ZMYSLE PROTIPOŽIARNÝCH, AKUSTICKÝCH A TEPELNOTECHNICKÝCH POŽIADAVIEK
- VŠETKY PRESTUPY ROZVODOV V STENÁCH MUSIA BYŤ ZREALIZOVANÉ V ZMYSLE POŽIADAVIEK POŽIARNEJ OCHRANY, AKUSTICKÝCH A TEPELNOTECHNICKÝCH POŽIADAVIEK
- POČAS REALIZÁCIE STAVEBNÝCH PRÁC TREBA ZABEZPEČIŤ DODRŽIAVANIE USTANOVENÍ VYHLÁŠKY Č.379/90Zb. SÚBP A SBÚ O BEZPEČNOSTI PRÁCE A TECHNICKÝCH ZARIADENÍ. DODÁVATEĽ STAVBY JE POVINNÝ DODÁVAŤ USTANOVENIE STN 73 0421 O PRÍSLUŠNÝCH ROZMEROVÝCH ODCHYLKÁCH REALIZOVANÝCH KONŠTRUKCIÍ VOČI PROJEKTOVANÉMU STAVU.

POZNÁMKY

VNÚTORNÁ KANALIZÁCIA JE RIŠENÁ PLASTOVÝM POTRUBÍM PVC , PRÍPOJOVACIE POTRUBIE VEDENÉ V DRÁŽKE V STENE (MAX. 1/3 HRUBKY)

- inštalačné potrubia zHI musia byť do stropanej konštrukcie pružne ukotvené tak aby spĺňali akustické požiadavky
- všetky prestupy rozvodov v stropných doskách, inštal. šachtách musia byť po realizácii rozvodov vysprávané v zmysle protipožiarňých, akustických a tepelnotechnických požiadaviek
- počas realizácie stavebných prác treba zabezpečiť dodržiavanie ustanovení vyhlášky č.379/90zb.súbp a sbú o bezpečnosti práce a technických zariadení. Dodávateľ stavby je povinný dodržiavať ustanovenie STN 73 0421 o príslušných rozmerových odchyľkách realizovaných konštrukcií voči projektovanému stavu.
- na všetky zmeny a odlišnosti na stavbe voči projektu je potrebné upovedomiť projektanta a pred ich realizáciou.

Autor má vyhradené právo odovzdať súhlas na kúpiť pozíciu diela, na ochranu pred zlozom do diela, na autoritu konštruktora diela (dozor autora nad zhotovením) a nie práva podľa autorského zákona. Zodpovedná osoba nariadiť a zobrať tento dokument je povinný nahlásiť si jeho obsah a v prípade nejasností musí tieto zistenia neodkladne oznámiť autorovi a v ďalšom postupe sa riadiť jeho pokynom. V prípade, že tak neurobí, berie plnú zodpovednosť za akýkoľvek spôsob reprodukcie alebo iným výkladom obsahu tohto dokumentu. Informácie v tomto dokumente sú iba v objasnení, nie sú koncepty, technické riešenia alebo iné opisy projektovaného diela. Rozmery na tomto výkrese nemôžu odlišovať. Tento dokument je majetkom projektanta, nesmie byť použitý pre výstavbu, reprodukováný, upravovaný alebo napodobňovaný bez súhlasu autora.

| | | | |
|---------------------|--|-----------------|--|
| STAVBA | DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY | PARÉ | PREČÍSKA |
| MIESTO STAVBY | ZŠ MEDZILABORECKÁ parc. č. 1584/2,3,4,5,8, 15638/7,8,9,10,94,95, k.ú. Ružinov, obec Bratislava - Ružinov | PROJEKT | EKO Energy Projekt, s.r.o. Karpelova námestie 10A 831 02 Bratislava tel. +421 948 514 497 mail: projekcia@ekoenergy.com |
| INVESTOR / OSOBNOSŤ | Mestská časť Bratislava - Ružinov Mierová ul. 21, 827 05 Bratislava | PROJEKT | EKO Energy SPOKOJNÁ, GENERAL CONTRACTOR & SUPPLIER |
| DRUH STAVBY | NOVOSTAVBA OBJEKTŔV ZŠ, TELOCVIČNE, ROZŠIŘENIE JEDALNE A PRÍSLUŠENSTVA | STAVEBNÝ OBJEKT | SO 01 Novonavrhovaný pavilón ZŠ SO 02 Novonavrhovaný štadión SO 06 Prípojka vodovodu SO 07 Spádová kanalizácia SO 03 Rozšírenie jedálne, sanácia kuchyne SO 08 Dažďová kanalizácia SO 04 Navrhované spádové plochy SO 09 Tapajovňová prípojka SO 05 Prípojka elektrickej energie SO 10 Navrhované sadové úpravy |
| GENER. PROJEKTANT | Eko Energy Projekt s.r.o., Ing. Peter Sviat, PhD. | DATUM | 06 / 2020 |
| PROJEKTANT ČÁSTI | Ing. Peter Sviat, PhD., Ing. arch. Alexandra Plančarová | ZNAČKOVÝ Č. | 062020 |
| ZOD. PROJEKTANT | Ing. Peter Sviat, PhD., Ing. arch. Alexandra Plančarová | MIERKA | 1:50 |
| VYKRESIL | Ing. Peter Sviat, PhD., Ing. arch. Alexandra Plančarová | FORMAT | A4 |
| NÁZOV VÝKRESU | STRECHA | VÝKRES Č. | ARCH 04 |
| ČASŤ PD - PROFESIA | Architektonicko-stavebná časť | STUPEŇ PD | DRS |
| | | REVÍZIA | 02 |
| | | | 2020/03/13 |