



POZNÁMKY:

- VŠETKY PRESTUPY CEZ H.I. SYSTÉM BUDÚ RIŠENÉ SYSTÉMOVÝM
- VŠETKY ZMENY VYPLYVAJUCE Z POŽIADAVIEK VYBRANÉHO DODÁVATEĽA ZAKLADANIA MUSIA BYŤ KONZULTOVANÉ S GP RESP. PREDLOŽENÉ GP NA SCHVÁLENIE
- DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU KLADENIA SPADOVEJ TEPELNOIZOLAČNEJ VRSTVY JE POTREBNÉ KONZULTOVAŤ S G.P. A PREDLOŽIŤ G.P. NA JEJ ODSUHLASENIE
- VŠETKY INŠTALÁCIE, ZARIADOVACIE PREDMETY A TECHNOLÓGICKÉ ZARIADENIA MUSIA BYŤ INŠTALOVANÉ V ZMYSLE POŽIADAVIEK HLUKOVEJ STÚDIE (SÚČASŤ RPD)
- POD JEDNOTLIVÉ TECHNOLÓGICKÉ ZARIADENIA, KTORÉ VYTVÁRAJÚ DYNAMICKÉ ZATAŽENIE JE POTREBNÉ REALIZOVAŤ ANTI-VIBRAČNÉ (ZAKLADOVÉ) KONŠTRUKCIE
- INŠTALAČNÉ POTRUBIA VZT, ZT A UK MUSIA BYŤ DO STROPNEJ KONŠTRUKCIE PRUŽNÉ UKOTVENÉ TAK ABY SPLŇALI AKUSTICKÉ POŽIADAVKY
- VŠETKY PRESTUPY ROZVODOV V STROPNÝCH DOSKÁCH, INŠTAL. ŠACHTACH MUSIA BYŤ PO REALIZÁCI ROZVODOV DOBETONOVANÉ RESP. VYSYPANÉ V ZMYSLE PROTIPOŽIARNÝCH, AKUSTICKÝCH A TEPELNOTECHNICKÝCH POŽIADAVIEK
- VŠETKY PRESTUPY ROZVODOV V STENÁCH MUSIA BYŤ ZREALIZOVANÉ V ZMYSLE POŽIADAVOK POŽIARNEJ OCHRANY, AKUSTICKÝCH A TEPELNOTECHNICKÝCH POŽIADAVIEK
- POČAS REALIZÁCIE STAVEBNÝCH PRÁČ TREBA ZABEZPEČIŤ DODRŽAVANIE USTANOVENÍ VYHLÁŠKY Č.379/90Zb. SÚBP A SÚO O BEZPEČNOSTI PRÁCE A TECHNICKÝCH ZARIADENÍ. DODÁVATEĽ STAVBY JE POVINNÝ DODŽIAVAŤ USTANOVENIE STN 73 0421 O PRÍSLUŠNÝCH ROZMEROVÝCH ODCHYLKÁCH REALIZOVANÝCH KONŠTRUKCIÍ VOČI USTANOVENÉMU STAVU.

LEGENDA MIESTNOSTI - 2.NP

ČÍSLO	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m²]	SKLADBA	PODLAHA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA		POZNÁMKA
					STĚNY	STROP	
2.01	SCHODISKO	33,04	-	EPPODNOVA STERKA Manon EPS	Mauer Regel 50 Ase Grahf rafter - ľava strana	STROPNÝ ŽB PANEĽ BEZ ÚPRAVY	-
2.02	CHODBA	137,92	P.03-A	EPPODNOVA STERKA Manon EPS	Mauer Regel 50 Ase Grahf rafter - ľava strana	STROPNÝ ŽB PANEĽ BEZ ÚPRAVY	-
2.03	UPRATOVAČKA	3,90	P.04-C	EPPODNOVA STERKA Manon EPS	Mauer Regel 50 Ase Grahf rafter - ľava strana	STROPNÝ ŽB PANEĽ BEZ ÚPRAVY	-
2.04	WC ŽIACI - CHLAPCI	11,22	P.04-C	EPPODNOVA STERKA Manon EPS	Mauer Regel 50 Ase Grahf rafter - ľava strana	STROPNÝ ŽB PANEĽ BEZ ÚPRAVY	-
2.05	WC ŽIACI - DIEVČATÁ	11,22	P.04-C	EPPODNOVA STERKA Manon EPS	Mauer Regel 50 Ase Grahf rafter - ľava strana	STROPNÝ ŽB PANEĽ BEZ ÚPRAVY	-
2.06	WC UČITELIA	1,85	P.04-C	EPPODNOVA STERKA Manon EPS	Mauer Regel 50 Ase Grahf rafter - ľava strana	STROPNÝ ŽB PANEĽ BEZ ÚPRAVY	-
2.07	WC UČITELIA	2,10	P.04-C	EPPODNOVA STERKA Manon EPS	Mauer Regel 50 Ase Grahf rafter - ľava strana	STROPNÝ ŽB PANEĽ BEZ ÚPRAVY	-
2.08	KABINET	18,15	P.03-B	EPPODNOVA STERKA Manon EPS	Mauer Regel 50 Ase Grahf rafter - ľava strana	STROPNÝ ŽB PANEĽ BEZ ÚPRAVY	-
2.09	KABINET	20,55	P.03-B	EPPODNOVA STERKA Manon EPS	Mauer Regel 50 Ase Grahf rafter - ľava strana	STROPNÝ ŽB PANEĽ BEZ ÚPRAVY	-
2.10	ÚČEŤA	58,08	P.03-B	EPPODNOVA STERKA Manon EPS	Mauer Regel 50 Ase Grahf rafter - ľava strana	STROPNÝ ŽB PANEĽ BEZ ÚPRAVY	-
2.11	ÚČEŤA	56,43	P.03-B	EPPODNOVA STERKA Manon EPS	Mauer Regel 50 Ase Grahf rafter - ľava strana	STROPNÝ ŽB PANEĽ BEZ ÚPRAVY	-
2.12	ÚČEŤA	56,43	P.03-B	EPPODNOVA STERKA Manon EPS	Mauer Regel 50 Ase Grahf rafter - ľava strana	STROPNÝ ŽB PANEĽ BEZ ÚPRAVY	-
2.13	ÚČEŤA	58,08	P.03-B	EPPODNOVA STERKA Manon EPS	Mauer Regel 50 Ase Grahf rafter - ľava strana	STROPNÝ ŽB PANEĽ BEZ ÚPRAVY	-
2.14	ÚČEŤA	58,08	P.03-B	EPPODNOVA STERKA Manon EPS	Mauer Regel 50 Ase Grahf rafter - ľava strana	STROPNÝ ŽB PANEĽ BEZ ÚPRAVY	-
2.15	ÚČEŤA	57,18	P.03-B	EPPODNOVA STERKA Manon EPS	Mauer Regel 50 Ase Grahf rafter - ľava strana	STROPNÝ ŽB PANEĽ BEZ ÚPRAVY	-
2.16	ÚNIKOVÉ SCHODISKO	-	-	PODROKOVANÝ ROŠŤ	-	-	-
2.17	ÚNIKOVÉ SCHODISKO	-	-	PODROKOVANÝ ROŠŤ	-	-	-

POZNÁMKY:

- konštrukcie, ktoré nie sú zaznačené vo výkrese, dokum. sa bližšie špecif. počas realizácie
- rozmery múrov sú kótované výrobnými rozmermi kusových staveb
- svetlá výška miestnosti je bez hrúbky omietky či inej povrchovej úpravy stropu
- pri výstavbe je nutné dodržať všetky predpisy a špecifikácie podľa nariadení výrobcov stavebných materiálov a prvkov, ktoré nie sú v projekte bližšie špecifikované
- pri nešpecifikovaní kritérií je nutné dodržať zákony, technické normy a predpisy výrobcov
- pred výrobou okených a dverových konštrukcií je nutné preventívne skontrolovať stavebných ochotov, prevádzkové výkony prvkov
- všetky stavebné úpravy a zásahy do nosných konštrukcií zrealizovať iba po písomnom odsúhlasení projektantom stavky
- projektant nenesie žiadnu zodpovednosť za zmeny uskutočnené bez jeho písomného súhlasu
- zhotoviteľ je povinný o zistených chybách v dokumentácii neodkladne informovať projektanta
- na všetky zmeny a odlišnosti na stavbe voči projektu je potrebné upovedomiť projektanta pred ich realizáciou
- všetky detaily fasády realizovať v zmysle predpisov a požiadaviek na zateplovanie etics.
- pri fasádach realizovať mechanické kotvenie za pomoci polyetylenových zásk (sede) kvôli prepriehnutiu tepelného mosta (sú term. rozdiel eps), respektíve zátky z minerálnej vlny.
- do murovaných materiálov vrtat ľubovoľnými spirálovými vrtákmi bez príklepu.
- vrtat kolmo k ploche podkladu, otvor niekoľkonásobným zasušením vrtáku za chodu prečistiť.
- nárádza osten (základovú kasličky) je nevyhnutné doarmovať sklotextilnou miešičkou diagonálne.
- všetky prestupy cez h.i. systém budú riešené systémovo
- dielenskú dokumentáciu kladená spádovej tepelnoizolačnej vrstvy je potrebné konzultovať s g.p., a predložiť g.p. na jej odsúhlasenie
- inštalácia potrubia vzť. zt a uk musia byť do stropnej konštrukcie pružne ukotvené, tak aby spĺňali akustické požiadavky
- všetky prestupy rozvodov v stropných doskách, inštal. šachtach musia byť po realizácii rozvodov vysypané v zmysle protipožiarneho, akustických a tepelnotechnických požiadaviek
- počas realizácie stavebných prác treba zabezpečiť dodržiavanie ustanovení vyhlášky č.379/90zb.súbp a súo o bezpečnosti práce a technických zariadení. dodávateľ stavby je povinný dodržiavať ustanovenie stn 73 0421 o príslušných rozmerových odchyľkách realizovaných konštrukcií voči projektovanému stavu.
- všetky prvky rezať je potrebné pred ich zabudovaním, alebo počas neho opatrne ochrannými pásmami
- ako hydroizolačná vrstva je navrhnutá fóliová hydroizolácia, v štádiách kde je izolácia odkrytá je realizovaná s odľadnosťou voči uz. žiareniu.
- dodávateľom strechy a všetkých jej doplnkov musí byť firma disponujúca príslušným certifikátom.
- pri realizácii strechy budú použité komplexne všetky komponenty výberného systému. Práce musia byť realizované odbornou špecializovanou firmou a budú uplatnené technologické postupy, ktoré vybraný systém predpisuje.
- konkrétne skladby jednotlivých stiech sú popísané vo výkrese pôdorysu strechy a výpise povrchových úprav.
- zátky z DT tvrdím previazat výstužou s žh. stropmi

LEGENDA POTRUBIA:

- POTRUBIE KANALIZÁCIE
- POTRUBIE DAZDOVEJ KANALIZÁCIE
- POTRUBIE STUDENEJ VODY
- POTRUBIE TEPLEJ VODY
- POTRUBIE CIRCULÁCIE TEPLEJ VODY
- K1 - K8 POTRUBIE ZVISLEJ SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
- 1-1, 2-2 OZNACENIE USEKOV KANALIZÁCIE
- D1-D3 POTRUBIE ZVISLEJ DAZDOVEJ KANALIZÁCIE

LEGENDA:

- ▬ PREFABIKOVANÝ OBVOODOVÝ PANEĽ
- ▬ PREFABIKOVANÝ ŽB SKELET
- ▬ SÁDROKARTONOVÁ PRIEČKA S DVOJITÝM OPLÁŠTENÍM (HABITO + SÁDROKARTÓN) hr. 150 mm VÝPLŇ - MINERÁLNA VLNA
- ▬ SÁDROKARTONOVÁ PRIEČKA S JEDNODUCHÝM OPLÁŠTENÍM (SÁDROKARTÓN) hr. 150 mm VÝPLŇ - MINERÁLNA VLNA
- ▬ PREFABIKOVANÁ STUŽUJÚCA ŽB STĚNA hr. 150 mm

±0,000 ± +250 nad úrovňou exist. komunikácie (cca 134 m.n.m)

VŠETKY ODCHYLKY ZISTENÉ PRED ZAČATÍM STAVBY A POČAS STAVBY JE POTREBNÉ KONZULTOVAŤ ZO ZODPOVEDNÝM PROJEKTANTOM. TENTO PROJEKT JE CHRÁNENÝ AUTORSKÝM PRÁVOM V ZMYSLE USTANOVENÍ ZÁKONA č. 618/2003 Z.z. O AUTORSKOM PRÁVE A PRÁVACH SÚVISIACICH S AUTORSKÝM PRÁVOM. AKÉKOLVEK NEOPRÁVNENÉ NAKLADANIE S PROJEKTOM BEZ SUHLASU AUTORA JE PORUŠENÍM USTANOVENÍ ZÁKONA A JE NAPADNUTELNÉ SÚDNOU CESTOU.

AUTOR / HL. PROJ. OBJEKTU	Ing. arch. A. Plančárová, Ing. P. Sivoň, PhD.	Ing. Valéria Ponechalová autorizovaný stavebný inžinier 4051*TA*5-1 Pribinová 859/13, 013 01 Teplička nad Váhom tel. +421 903 744 642 mail: valeria.ponechalova@gmail.com	ÚČEL	DRS	Č. VÝKRESU
ZODP. PROJ. OBJEKTU/ČASŤI	Ing. Jozef Zajac, Ing. Valéria Ponechalová				
NAVRHOL/VYPRACOVAL	Ing. Valéria Ponechalová				
MIESTO STAVBY	parc. č. 15640/2,3,4,5,5,8, 15638/7,8,9,10,94,95				
INVESTOR	k.ú. Ružinov, obec Bratislava - Ružinov Mestská časť Bratislava - Ružinov Mierová ul. 21, 827 05 Bratislava				
STAVBA	DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY	ZŠ MEDZILABORECKÁ parc. č. 15640/2,3,4,5,5,8, 15638/7,8,9,10,94,95, k.ú. Ružinov, obec Bratislava - Ružinov	FORMÁT	8xA4	04
OBJEKT/PREV.SÚBOR	SO 01 NOVO NAVRHOVANÝ PAVILÓN PRE ZŠ		DÁTUM	06/2020	
OBSAH VÝKRESU	PODORYS STRECHA	ČASŤ DOKUMENTÁCIE	ZÁKAZKA	06/2020	
	ZDRAVOTECHNIKA	ARCHIV. ČÍSLO	MIERKA	1:75	

