

POZNÁMKY:

- Prestupy cez steny šacht budú opatrené tepelnou izoláciou, budú protihlukovo a protipožiarne zabezpečené.
- Vnútorné inštalácie vody a kanalizácie treba previesť podľa platných STN a súvisiacich predpisov.
- Montážne firmy musia dodržať montážne predpisy použitých materiálov.
- Všetky zabudované výrobky musia byť certifikované v zmysle platných právnych predpisov pre SR.
- Pre rozvod studenej vody je navrhnutá tepelná izolácia typu napr., MIRELON " hr.9 mm
- Pre rozvod teplej vody je navrhnutá tepelná izolácia typu napr., MIRELON" min. hr. 20mm - do D 22mm, min. hr. 30mm - od 23 do 35 mm
- Všetky prestupy rozvodov medzi P.Ú. utesniť požiarnou páskou!
- Pre uzavretie ventily ( guľové kohútly) osadené pod stropom na potrubí studenej a teplej vody, treba zabezpečiť prístup cez dverka min. 200/300mm.
- VŠETKY ROZMERY PRENERAT PRIAMO NA STAVBE A PRÍPADNÉ ROZDELY KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- POLOHU STUPACIEHO POTRUBIA OZDOVEJ, SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE PREVERIŤ PRI REALIZÁCII NA STAVBE.
- PRI REALIZÁCII TREBA SKOORDINOVAŤ VŠETKY ROZVODY VODY, KANALIZÁCIE, VYKUROVANIA, EL. KÁBLE
- PROTI HLUKU, TREBA KANALIZAČNÉ POTRUBIE PRI PRESTUPE CEZ STROP A STENU OPATRIŤ NÁVLEKOVOU ISOLÁCIOU, DOORZÁŤ MONTÁŽNÝ POSTUP
- PROTI HLUKU, TREBA KANALIZAČNÉ POTRUBIA PRICHYTIŤ OBJÍMKAMI PROTI HLUKOVÝMI OD VYROBCU, DOORZÁŤ MONTÁŽNÝ POSTUP
- Presný typ zariadení, batérií a žlabov, podlahových vpustí upresní investor a arch. Pred objednávkou a realizáciou !!!
- Výška osadenia zariadení, predmetov v miestnostiach hygieny pre škôlku sa prevedie podľa platných STN.

ÚNIKOVÝ VÝCHOD  
NA IHRISKO

ZMIEŠAVANIE VODY  
ZMIEŠAVACÍ VENTIL DN20  
BRAWA-MIX-97  
DV20/30  
2xGK20

1a  
D 50

4xUd1  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xWCd1  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xUd2  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xWCd2  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xUd3  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xWCd3  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xUd4  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xWCd4  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xUd5  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xWCd5  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xUd6  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xWCd6  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xUd7  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xWCd7  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xUd8  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xWCd8  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xUd9  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xWCd9  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xUd10  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xWCd10  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xUd11  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xWCd11  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xUd12  
D 110  
HL900N  
DV30/50

4xWCd12  
D 110  
HL900N  
DV30/50

LEGENDA PROJEKTOVANÉHO POTRUBIA:

- POTRUBIE STUDENEJ VODY, MATERIÁL POZINK, PRE POŽIARNE ÚČELY
- POTRUBIE STUDENEJ VODY, MATERIÁL PLAST-HLINÍK
- POTRUBIE CIRKULÁCIE, MATERIÁL PLAST-HLINÍK
- POTRUBIE TEPLEJ VODY, MATERIÁL PLAST-HLINÍK
- POTRUBIE ZMIEŠANEJ - STUDENEJ A TEPLEJ PITNEJ VODY
- SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÉ POTRUBIE PP V INŠTALAČNEJ PRIEČKE
- STÚPACIE KANALIZAČNÉ POTRUBIE - SPLAŠKOVÉ ODVETRAŇE NAD STRECHU
- STÚPACIE KANALIZAČNÉ POTRUBIE - SPLAŠKOVÉ PRIVZDUŠNÉ
- STÚPACIE KANALIZAČNÉ POTRUBIE - SPLAŠKOVÉ NEODVETRATELNÉ
- STÚPACIE A KLESAJÚCE VODOVODNÉ POTRUBIE

LEGENDA ZARIADOVACÍCH PREDMETOV

- Ud1 DETSKÉ UMÝVADLO SO STOJÁNKOVÝM VENTILOM PRE ZMIEŠAVANÚ VODU
- Ud2 DETSKÉ UMÝVADLO SO STOJÁNKOVÝM VENTILOM PRE ZMIEŠAVANÚ VODU
- U1 UMÝVADLO SO STOJÁNKOVOU ZÁPACHOVOU BATERIOU NA SIFÓN, MONTÁŽNY PRVOK PRE ZÁVESNÉ UMÝVADLO, §. 440mm
- U2 UMÝVADLO SO STOJÁNKOVOU ZÁPACHOVOU BATERIOU NA SIFÓN, MONTÁŽNY PRVOK PRE ZÁVESNÉ UMÝVADLO, §. 440mm
- U3 UMÝVADLO SO STOJÁNKOVOU ZÁPACHOVOU BATERIOU NA SIFÓN, MONTÁŽNY PRVOK PRE ZÁVESNÉ UMÝVADLO, §. 500mm
- U4 UMÝVADLO SO STOJÁNKOVOU ZÁPACHOVOU BATERIOU NA SIFÓN, MONTÁŽNY PRVOK PRE ZÁVESNÉ UMÝVADLO, §. 660mm
- WCd1 DETSKÁ ZÁCHODOVÁ MISA ZÁVESNÁ + MONTÁŽNY PRVOK PRE ZÁVESNÉ WC(ZÁVESNÝ SYSTÉM) + ROHOVÝ VENTIL + DETSKÉ SEDÁTKO
- WCd2 DETSKÁ ZÁCHODOVÁ MISA KOMBI + ROHOVÝ VENTIL + DETSKÉ SEDÁTKO
- WC ZÁCHODOVÁ MISA KOMBI + ROHOVÝ VENTIL
- VY VÝLETKA STOJACIA, NÁSTENNÁ VÝLETKOVÁ BATERIA
- S SPRCHA ROHOVÁ S VANIČKOU
- D KUCHYNSKÝ DREZ (SÚČASŤ KUCHYNSKEJ LINKY), S DREZOVOU ZÁPACHOVOU ZÁVIERKOU
- UR UMÝVAČKA RIADU
- H POŽIARNY HYDRANT - HADICOVÝ NÁVLÁČ 25/30, 0,59 l/min pri tlaku 0,2MPa, DN25, 30m, S TVAROVO STÁLOU HADICOU

POZNÁMKY:

- PVC, PP: OZNAČENIE - 70 = DN70 = D75
- OZNAČENIE - 100 = DN100 = D110
- OZNAČENIE - 125 = DN125 = D125
- OZNAČENIE - 150 = DN150 = D160
- RAUTITAN FLEX: OZNAČENIE - DN15 = 20x2,8 IZ
- OZNAČENIE - DN20 = 25x3,5 IZ
- OZNAČENIE - DN25 = 32x4,4 IZ
- OZNAČENIE - DN32 = 40x5,5 IZ
- OZNAČENIE - DN40 = 50x6,9 IZ
- OZNAČENIE - DN50 = 63x8,6 IZ
- RAUTITAN STABIL: OZNAČENIE - DN15 = 20x2,9 IZ
- OZNAČENIE - DN20 = 25x3,7 IZ
- OZNAČENIE - DN25 = 32x4,7 IZ
- OZNAČENIE - DN32 = 40x6,0 IZ
- NEHRDZAJÚCA OCEĽ: OZNAČENIE - DN15 = 18x1,0
- OZNAČENIE - DN20 = 22x1,2
- OZNAČENIE - DN25 = 28x1,2
- OZNAČENIE - DN32 = 35x1,5
- OZNAČENIE - DN40 = 42x1,5

- PRÍPADNÉ ZMENY PROJEKTU JE NUTNÉ PRED ICH REALIZÁCIOU PREKONZULTOVAŤ S AUTOROM PROJEKTU, ICH REALIZÁCIA JE MOŽNÁ NA ZÁKLADE JEHO PÍSMENÉHO SÚHLASU !
- PRÍPADNÉ NEJASNOSTI V PROJEKTE JE NUTNÉ BEZODKLADNE OZNÁMIŤ ZODPOVEDNÉMU PROJEKTANTOV !
- PROJEKTOVANÉ ROZMERY STAVEBNÝCH VÝROBKOV A KONŠTRUKCII JE NUTNÉ PRED ICH ZADANÍM DO VÝROBY OVEŘIŤ PREMERANÍM PRIAMO NA STAVBE !

±0,000 = výšk. úroveň nášľapnej vrstvy 1.np

AUTOR PROJEKTU	Ing. Zlatica Janečková			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Norbert Jókay			
VYPRACOVALA	Ing. Martina Maťová			
INVESTOR	Rímskokatolícka cirkev, Bratislavská arcidiecéza Špitálska 7, 814 92 Bratislava			
MIESTO STAVBY	parc.č. 4422/1, 4422/3, 4422/4, 4424/3, k.ú. Malacky, okr. Malacky	STUPEŇ	PSP	FORMÁT 10x44
PROFESIA	SO 01.3 Zdravotechnika	DÁTUM	01/2019	MIERKA 1:50
DRUH STAVBY	Materská škola Nepoškvrneného srdca Panny Márie, Kláštorne nám. 1, Malacky org.zložka Spojenej školy sv. Františka Assiského Malacky - prístavba a stavebné úpravy			
NÁZOV VÝKRESU	Pódorys prízemia	ČÍSLO VÝKRESU		ZTI-03