




















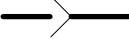


LEGENDA ARMATÚR			
	ZK - ZPÄTNÁ KLAPKA		F - FILTER
	UV - UZATVÁRACÍ VENTIL		SV - SKÚŠOBNÝ VENTIL VV - VYPÚŠŤACÍ VENTIL
	RV - ROHOVÝ VENTIL		UVV - UZATVÁRACÍ VENTIL S VYPÚŠŤANÍM
	GK - GUĽOVÝ KOHÚT		CC - CÍRKULAČNÉ ČERPADLO GRUNDFOSS UPS15-40, 230V, 50Hz, IP42
			TRV - TLAKOVÝ REGULAČNÝ VENTIL
LEGENDA			
V1-V8	OZNAČENIE STUPAČKY VODOVODNÉHO POTRUBIA		
K1-K9	OZNAČENIE ZVISLÉHO ODPADNÉHO KANALIZAČNÉHO POTRUBIA ODVETRANÉHO		
LEGENDA ZARIAĎOVACÍCH PREDMETOV			
	UMÝVADLO ŠÍRKY 600mm KOLO QUATTRO DITURVITOVÉ, STOJANČEKOVÁ BATÉRIA 2xROHOVÝ VENTIL DN15,UMÝVADLOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA		
	UMÝVADLO ŠÍRKY 1200mm KOLO QUATTRO DITURVITOVÉ, 2xSTOJANČEKOVÁ BATÉRIA 2x2 ROHOVÝ VENTIL DN15, 1xUMÝVADLOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA		
	UMÝVADLO KADERNÍCKE DITURVITOVÉ S KRESLOM, 1xSTOJANČEKOVÁ BATÉRIA S VYBERACOU SPRŠKOU 2x ROHOVÝ VENTIL DN15 NAD PODLAHOU, 1xUMÝVADLOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA - FLEXIBILNÉ PRIPOJENIE		
	ZÁVESNÁ ZÁCHODOVÁ MISA S HLBOKÝM SPLACHOVANÍM, INŠTALAČNÝ PREDSTENOVÝ SYSTÉM, PRIPOJENIE NA VODOVOD CEZ ROHOVÝ VENTIL DN15 S HADIČKOU, POKLOP WC ANTIBAKTERIÁLNE PREVEDENIE		
	KUCHYNSKÝ DREZ (SÚČASŤ KUCHYNSKEJ LINKY), DREZOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA BATÉRIA DREZOVÁ STOJANČEKOVÁ PRE JEDNootvorovú MONTÁŽ, 2X PRIPOJKOVÝ ROHOVÝ VENTIL DN15		
	UMÝVAČKA RIADU 600mm, PRIPOJENIE NA VODOVOD CEZ PRÁČKOVÝ VENTIL, PRIPOJENIE NA KANALIZÁCIU CEZ ZÁPACHOVÚ UZÁVIERKU DREZU		
	ZÁVESNÁ VÝLEVKA S HLBOKÝM SPLACHOVANÍM, INŠTALAČNÝ PREDSTENOVÝ SYSTÉM, PRIPOJENIE NÁDRŽKY NA VODOVOD CEZ ROHOVÝ VENTIL DN15 S HADIČKOU, NÁSTENNÁ BETÉRIA DN15, MREŽA PLASTOVÁ		
	SPRCHOVÝ KÚT S NÁSTENNOU BATÉRIOU DN15 A SPRCHOVÝM ŽĽABOM HL PRIMUS LINE DN50		
	OHRIEVAČ TEPLEJ VODY TATRAMAT EO EL150L STOJATÝ NA STENU S RÝCHLOOHREVOM A ELEKTRONICKOU REGULÁCIU		
	PISOÁR DITURVITOVÝ S PRÍVODOM VODY DN15, S AUTOMATICKÝM SPLACHOVANÍM NA FOTOBUNKUA SIFONOM PISOÁROVÝM DN40, MEDZI PISOÁRMÍ JE OSADENÝ PODLAHOVÝ VPUST HL510 S PROTIZÁPACHOVÝM MECHANICKÝM UZÁVEROM PRIMUS DN40/50		

LEGENDA ROZVODOV	
	POTRUBIE ROZVODU STUDENEJ PITNEJ VODY SYSTÉM PPR PN16 (POLYPROPYLÉN) TEPELNE IZOLOVANÝ NÁVLEKOVOU PENOVOU IZOLÁCIU HR.9mm
	POTRUBIE ROZVODU TEPLEJ VODY SYSTÉM PPR PN16 (POLYPROPYLÉN) TEPELNE IZOLOVANÝ NÁVLEKOVOU PENOVOU IZOLÁCIU HR.25mm
	KANALIZAČNÉ POTRUBIE SPLAŠKOVÉ HRDLOVÉ Z RÚR A TVAROVIEK S GUMOVÝM TESNENÍM MATERIÁL: PPHT PRE VNÚTORNÉ ROZVODY, PVC-U PRE LEŽATÚ KANALIZÁCIU ULOŽENÚ V ZEMI
POZNÁMKY	
POTRUBIE V PODLAHE A STENE MUSÍ BYŤ OBALENÉ PRUŽNOU IZOLÁCIU NA ZABEZPEČENIE VOLNÉHO POHYBU VPLYVOM TEPLOTNEJ ROZŤAŽNOSTI. MIESTO ODOBOČIEK A KOLIEN TREBA ZABEZPEČIŤ PROTI ZATEKANIU BETÓNU ALEBO MALTY, PRI BETONÁŽI POTERU ALEBO PRI ZHOTOVovaní OMIEŤOK. BETÓNOVÝ POTER NAD ROZVODMI V PODLAHE MUSÍ MAŤ HRÚBKU MINIMÁLNE 40mm, RESP.MUSÍ BYŤ POSILNENÝ OCEĽOVOU SIEŤOVINOU	
VŠETKY ROZMERY PREMERAŤ PRIAMO NA STAVBE - PRÍPADNÉ ROZDIELY KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM	
SPÁDOVANIE POTRUBÍ JE PODROBNEJŠIE POPÍSANÉ V PÔDORYSOCH, SCHÉMACH A REZOCH	
SPLAŠKOVÉ ODPADNÉ POTRUBIA K1 AŽ K9 SÚ VYVEDENÉ 500mm NAD STRECHU,KDE SÚ UKONČENÉ VETRACOU HLAVICOU HL810	
PO DOHODE S INVESTOROM JE MOŽNÉ VIESŤ ROZVODY VODY A KANALIZÁCIE AJ V PREDSTENOVÝCH INŠTALAČNÝCH SYSTÉMOCH (PRIPOJKY K ZARIAĎOVACÍM PREDMETOM)	

VŠETKY ZARIAĎOVACIE PREDMETY ZTI SÚ PRESNE NAKRESLENÉ VO VÝKRESE  
STAVEBNEJ ČASTI č.09, KTORÝM JE POTREBNÉ SA RIADIŤ, V PRÍPADE  
NEZROVNALOSTI VOLAŤ PROJEKTANTA STAVBY A ZTI

VŠETKY VÝROBKY OZNAČENÉ OBCHODNÝM NÁZVOM JE MOŽNÉ NAHRADIŤ  
INÝM TECHNICKÝM EKVIVALENTOM


### NADSTAVBA SOŠ HSaO BANSKÁ BYSTRICA

NADMORSKÁ VÝŠKA ± 0,000 = 00000 VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNaNÍ  
AUTORSKÉ PRÁVA SÚ VYHRADENÉ - KOPÍROVANIE ORIGINÁLOV BEZ SÚHLASU AUTORA JE TRESTNÉ PODĽA § 24 ZÁKONA č.618/2003z.z.



ČLEN KOMORY

PARÉ

Projektant Ing.Ignác Macík	Projekt <b>NADSTAVBA SOŠ HSaO BANSKÁ BYSTRICA</b>	Stavebník: SOŠ hotelových služieb a obchodu Školská 5, Banská Bystrica		
Generálny projektant 3MConsulting spol.s.r.o		Miesto stavby: Banská Bystrica, Školská ul.č.5 Číslo parcely: 2515/2		
Vypracoval Ing.Ignác Macík		Dokument Projektová dokumentácia na stavebné povolenie (DSP) a realizáciu (DRS)		
Kreslil Ing.Ignác Macík		Druh dokumentu <b>Zdravotechnika</b>		
<div>Zákonný vlastník  <b>3M Consulting</b> spol.s.r.o. <b>TATRA NSKÁ 74</b> <b>974 11 BANSKÁ BYSTRICA</b> tel: 0905 856 374 www.mojrodinnymdom.sk(eu) e-mail: 3MC@mojrodinnymdom.eu ING.IGNÁC MACÍK autorizovaný stavebný inžinier 2966*11 konštrukcie pozemných stavieb 2966*14 zdravotníctva</div>	Názov dokumentu <b>Legenda zdravotníctva</b>	Formát 2A4		Mierka 1:50
		Zmena	Dátum vydania 10/2021	Jazyk Slovenský
				Čís.výkr.
				<b>7</b>