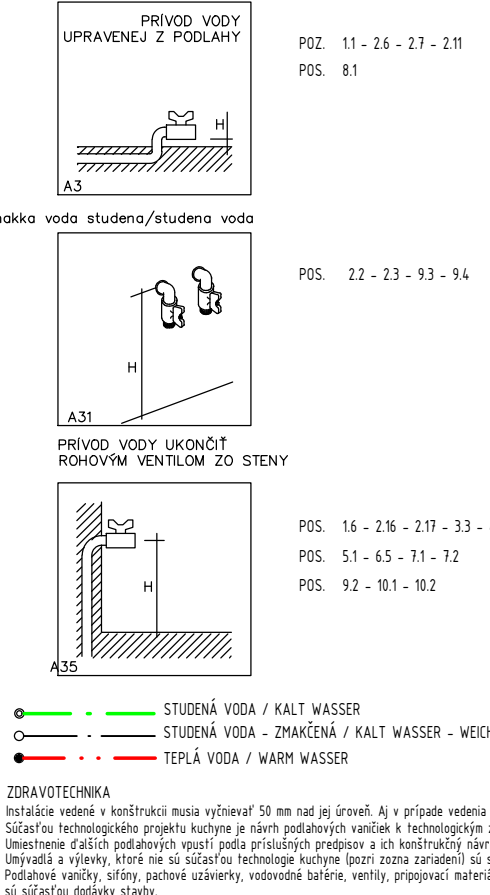


POZNÁMKY:

- PLAST-HLINÍK: SV
- PLAST-HLINÍK: TV-CTV
- NEREZOVÉ POTRUBIE: DN15 = 20x2,8 IZ
- DN20 = 25x3,5 IZ
- DN25 = 32x4,4 IZ
- DN32 = 40x5,5 IZ
- DN40 = 50x6,9 IZ
- DN50 = 63x8,6 IZ
- DN15 = 20x2,9 IZ
- DN20 = 25x3,7 IZ
- DN25 = 32x4,7 IZ
- DN32 = 40x6,0 IZ
- DN15 = 18x1,0
- DN20 = 22x1,2
- DN25 = 28x1,2
- DN32 = 35x1,5
- DN40 = 42x1,5
- DN50 = 54x2,0
- DN65 = 64x2,0
- DN80 = 88,9x2,0
- DN100 = 108x2,0

POZ.	KS	POS/STK	NÁZOV ZARIADENIA BENENNUNG	STUDENÁ / MÄKKÁ VODA KALT / WEICH WASSER				TEPLÁ VODA WARM WASSER			
				DIMEN. DIMEN.	DIMEN. DIMEN.	VÝŠKA HOEHE	TYP TYP	DIMEN. DIMEN.	VÝŠKA HOEHE	TYP TYP	TYP
1.1	1		OHREVAČ JEDÁL 4 x GN 1/1	---	15 MM	50 MM	A 3	---	---	---	---
1.6	1		UMÝVADLO NA RUKY	15 MM	---	600 MM	A 35	15 MM	600 MM	A 35	
2.2	1		ELEKTRICKÝ KONVEKTOMAT 10x GN 2/1	20 MM	20 MM	400 MM	A 31	---	---	---	
2.3	1		ELEKTRICKÝ KONVEKTOMAT 6x GN 1/1	20 MM	20 MM	400 MM	A 31	---	---	---	
2.6	1		ELEKTRICKÝ KOTOL 80 L	20 MM	---	50 MM	A 3	20 MM	50 MM	A 3	
2.7	1		ELEKTRICKÝ KOTOL 100 L	20 MM	---	50 MM	A 3	20 MM	50 MM	A 3	
2.11	1		ELEKTRICKÁ MULTIFUNKČNÁ PANVICA 100 L	20 MM	---	50 MM	A 3	---	---	---	
2.16	1		PRACOVNÝ STÔL S DREZOM	15 MM	---	550 MM	A 35	15 MM	550 MM	A 35	
2.17	1		UMÝVADLO NA RUKY	15 MM	---	600 MM	A 35	15 MM	600 MM	A 35	
3.3	1		PRACOVNÝ STÔL S DREZOM	15 MM	---	550 MM	A 35	15 MM	550 MM	A 35	
4.2	1		UMÝVACÍ STÔL S DREZOM	15 MM	---	550 MM	A 35	15 MM	550 MM	A 35	
5.1	1		UMÝVACÍ STÔL S DREZOM	15 MM	---	550 MM	A 35	15 MM	550 MM	A 35	
6.5	1		PRACOVNÝ STÔL S DREZOM	15 MM	---	550 MM	A 35	15 MM	550 MM	A 35	

POZ.	KS	POS/STK	NÁZOV ZARIADENIA BENENNUNG	STUDENÁ / MÄKKÁ VODA KALT / WEICH WASSER				TEPLÁ VODA WARM WASSER			
				DIMEN. DIMEN.	DIMEN. DIMEN.	VÝŠKA HOEHE	TYP TYP	DIMEN. DIMEN.	VÝŠKA HOEHE	TYP TYP	TYP
7.1	1		UMÝVADLO NA RUKY	15 MM	---	600 MM	A 35	15 MM	600 MM	A 35	
7.2	1		PRACOVNÝ STÔL S DREZOM	15 MM	---	550 MM	A 35	15 MM	550 MM	A 35	
8.1	1		OHREVAČ JEDÁL 2x GN 1/1	---	15 MM	50 MM	A 3	---	---	---	
9.2	1		VSTUPNÝ STÔL K UMÝVÁCKE RIADU	15 MM	---	450 MM	A 35	15 MM	450 MM	A 35	
9.3	1		ZMÄKČOVAČ VODY	20 MM	20 MM	400 MM	A 31	---	---	---	
9.4	1		PRECHODZIA UMÝVÁCKA RIADU	---	20 MM	400 MM	A 31	---	---	---	
10.1	1		KOMBINOVANÁ VÝLEVKÁ	15 MM	---	100 MM	A 35	15 MM	100 MM	A 35	
10.2	1		UMÝVACÍ STÔL S DREZOM	15 MM	---	450 MM	A 35	15 MM	450 MM	A 35	
14.1	1		PRACOVNÝ STÔL S DREZOM	15 MM	---	550 MM	A 35	15 MM	550 MM	A 35	
14.3	1		ŠKABKA ZEMKOV	15 MM	---	900 MM	A 31	---	---	---	
14.4	1		PODLANOVÝ VPUST	---	---	---	---	---	---	---	
15.2	1		BATÉRIA NA HADICU	15 MM	---	1100 MM	A 35	15 MM	1100 MM	A 35	



LEGENDA PROJEKTOVANÉHO POTRUBIA:
--- POTRUBIE STUDENEJ VODY, MATERIÁL PLAST-HLINÍK, NEREZ
--- POTRUBIE STUDENEJ VODY, MATERIÁL NEREZ PRE POŽIARNE ÚČELY
--- POTRUBIE TEPLEJ VODY, MATERIÁL PLAST-HLINÍK
--- POTRUBIE CIRCULÁCIE TEPLEJ VODY, MATERIÁL PLAST-HLINÍK
--- POTRUBIE UPRAVENEJ VODY, MATERIÁL PLAST-HLINÍK
V1 STÚPACIE A KLESAJÚCE VODOVODNÉ POTRUBIE
P1 STÚPACIE A KLESAJÚCE VODOVODNÉ POTRUBIE - POŽIARNY ROZVOD
LEGENDA PROJ. ZARIADENÍ:
WC ZÁCHODOVÁ MISA ZÁVESNÁ + MONTÁŽNY PRVK PRE ZÁVESNÉ WC(ZÁVESNÝ SYSTÉM) + ROHOVÝ VENTIL+SEDÁTKO
WC ZÁCHODOVÁ MISA, ZÁVESNÝ SYSTÉM PRE WC + OVLÁDACE TLAČÍTKO (max.1200mm nad podlahou) + SEDÁTKO (max.500mm nad podlahou)
U UMÝVADLO SO STOJÁNKOVOU JEDNOPÁKOVOU BATÉRIOU RESP. STOJÁNKOVÝM VENTILOM, š. 400mm
U UMÝVADLOVOU ZÁPACHOVOU UZÁVIERKOU A KRYTOM NA SIFÓN + MONTÁŽNY PRVK PRE ZÁVESNÉ UMÝVADLO
U UMÝVADLO DO DOSKY SO STOJÁNKOVOU JEDNOPÁKOVOU BATÉRIOU RESP. STOJÁNKOVÝM VENTILOM, š. 400mm
U UMÝVADLOVOU ZÁPACHOVOU UZÁVIERKOU A KRYTOM NA SIFÓN + MONTÁŽNY PRVK PRE ZÁVESNÉ UMÝVADLO
U UMÝVADLO (max.900mm nad podlahou) SO STOJÁNKOVOU JEDNOPÁKOVOU BATÉRIOU (max.1200mm nad podlahou) RESP. STOJÁNKOVÝM VENTILOM, š. 500mm
U UMÝVADLOVOU ZÁPACHOVOU UZÁVIERKOU A KRYTOM NA SIFÓN + MONTÁŽNY PRVK PRE ZÁVESNÉ UMÝVADLO PRE MOBILNÝCH
S SPRCHOVÝ KÚT S NÁSTENNOU SPRCHOVOU JEDNOPÁKOVOU BATÉRIOU A SPRCHOVOU VÁNIČKOU DL.900mm
P PÍSAČ + ZÁPACHOVÝ UZÁVER + TLAČÍTKOVÝ SPLACHOVAČ (ALT. ELEKTRONICKÉ SPLACHOVANIE)
V VÝLEVKÁ, NÁSTENNÁ VÝLEVKOVÁ BATÉRIA
H HADICOVÝ NAVIJÁK 25/30 S TVAROVO STÁLOU HADICOU

POZNÁMKY

Stavebné výrobky a materiály môžu byť nahradené ekvivalentným výrobkom a materiálom s porovnateľnými parametrami.
Výrobky, materiály a zariadenia technického vybavenia budovy môžu byť nahradené ekvivalentným výrobkom a materiálom s porovnateľnými parametrami.
Stroje a zariadenia môžu byť nahradené ekvivalentným výrobkom a materiálom s porovnateľnými parametrami.
Technologické vybavenie a komponenty môže byť nahradené ekvivalentným výrobkom a materiálom s porovnateľnými parametrami.

± 0,000 = 517.92 m.n.m.

BBSK - NOVÉ VYUŽITIE AREÁLU BÝVALEJ SOŠ NA ULICI ŠPÍTÁLSKEJ V BANSKEJ ŠTIAVNICI - 1. ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB

I. STAVBA

zriaďovateľ - stavebník: BANSKOBÝSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ
objednávateľ: DOMOV MÁRIE
miesto stavby: Špitálska 3
katastrálne územie: Banská Štiavnica
stupeň dokumentácie: dokumentácia na stavebné povolenie s náležitostami dokumentácie na realizáciu stavby

Hlavný inžinier projektu: Ing. Vlasta Martinčík
Hlavný architekt: Ing. arch. Norbert Gubka
autorizačné overenie: Ing. Norbert Jókay
vypracoval: Ing. Martina Matová
BANSKÉ PROJEKTY, s.r.o.
Miletičova 23
821 09 Bratislava
E. DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV
SO 03 PREVÁDZKOVÉ ZARIADENIE
SCHÉMA VODOVODU
zdravotechnika
mierka: 1:50
formát: 7x44
p.č. výkř.: 7
dátum: 11/2021