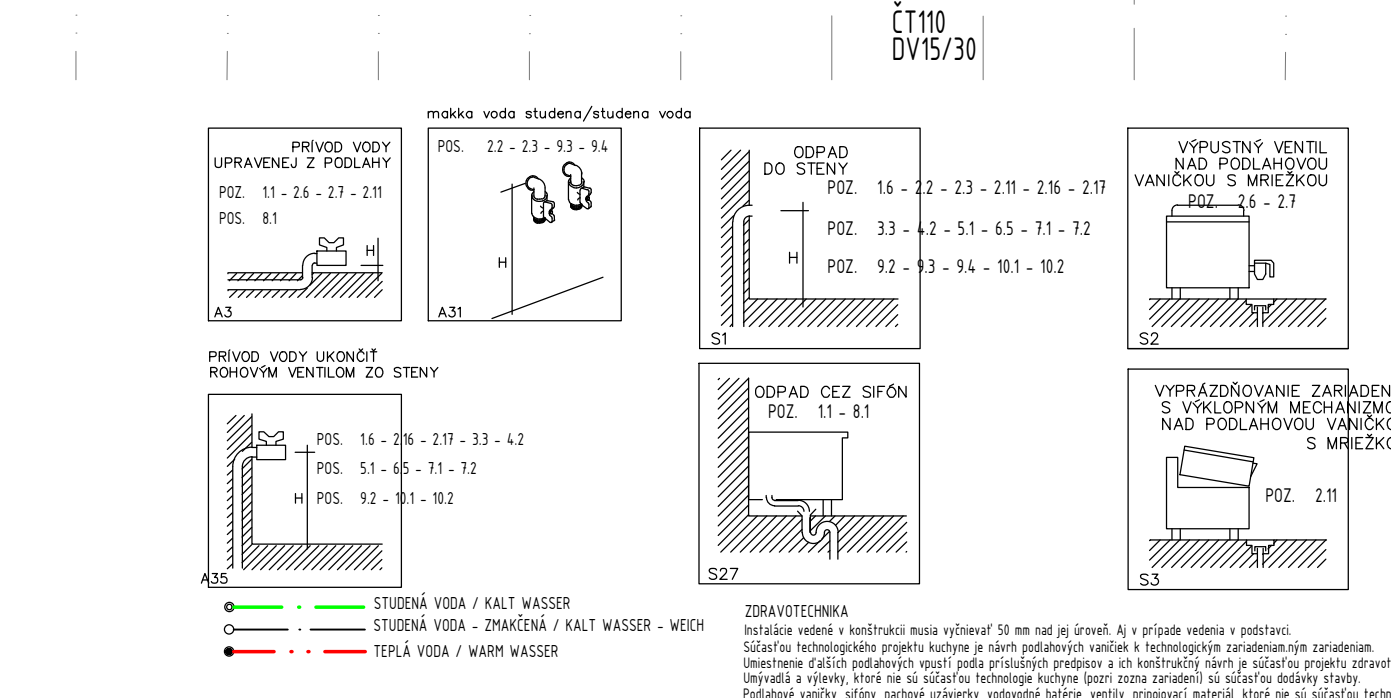


POZ.	KS	NÁZOV ZARIADENIA	STUDENÁ / KALT / WEICH WASSER	TEPLÁ VODA	ODPAD - ABFLUSS
POSISTK	BENENNUNG	DIMEN.	DIMEN.	DIMEN.	DIMEN.
1.1	1	OBIEVÁČ JEDÁ 4 x 60 x 1/1	15 MM	50 MM	50 MM
1.6	1	UMÝVADLO NA RUKY	15 MM	600 MM	50 MM
2.2	1	ELEKTREKÝ KONVERTOR 10x 60 x 2/1	20 MM	20 MM	400 MM
2.3	1	ELEKTREKÝ KONVERTOR 6x 60 x 1/1	20 MM	20 MM	400 MM
2.6	1	ELEKTREKÝ KOTOL 80 L	20 MM	50 MM	70 MM
2.7	1	ELEKTREKÝ KOTOL 100 L	20 MM	50 MM	70 MM
2.11	1	ELEKTREKA MULTIFUNKČNÁ PANVICA 100 L	20 MM	50 MM	70 MM
2.16	1	PRACOVNÝ STÔL S DREZOM	15 MM	550 MM	450 MM
2.17	1	UMÝVADLO NA RUKY	15 MM	600 MM	50 MM
3.3	1	PRACOVNÝ STÔL S DREZOM	15 MM	550 MM	450 MM

POZ.	KS	NÁZOV ZARIADENIA	STUDENÁ / KALT / WEICH WASSER	TEPLÁ VODA	ODPAD - ABFLUSS
POSISTK	BENENNUNG	DIMEN.	DIMEN.	DIMEN.	DIMEN.
4.2	1	UMÝVACÍ STÔL S DREZOM	15 MM	550 MM	450 MM
5.1	1	UMÝVACÍ STÔL S DREZOM	15 MM	550 MM	450 MM
6.5	1	PRACOVNÝ STÔL S DREZOM	15 MM	550 MM	450 MM
7.1	1	UMÝVADLO NA RUKY	15 MM	600 MM	50 MM
7.2	1	PRACOVNÝ STÔL S DREZOM	15 MM	550 MM	450 MM
8.1	1	OBIEVÁČ JEDÁ 2x 60 x 1/1	15 MM	50 MM	50 MM
9.2	1	VÝSTUPNÝ STÔL K UMÝVÁČKE RADU	15 MM	450 MM	350 MM
9.3	1	ZNAČKOVÁ VODA	20 MM	400 MM	300 MM
9.4	1	PRECHODZÁ UMÝVÁČKA RADU	20 MM	400 MM	300 MM
10.1	1	KOMBINOVANÁ VÝLETKA	15 MM	100 MM	50 MM
10.2	1	UMÝVACÍ STÔL S DREZOM	15 MM	450 MM	350 MM



POZNÁMKY:

- Prestupy cez steny budú opatrené tepelnou izoláciou, budú protihlukové a protipožiarne zabezpečené.
- Vnútorne 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 min. hr. 20mm - do D 22mm, min. hr. 30mm - od D 23 do 35 mm, min. hr. rovnaká ako hrúbka dimenzie potrubia.
- Všetky rozmery premerať priamo NA STAVBE A PRÍPADNÉ ROZDELY KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- POLOHU STUPÁČIEHO POTRUBIA DAŽDOVEJ, SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE A PITNEJ VODY, PREVENÍ PRI REALIZÁCII NA STAVBE.
- PRI REALIZÁCII TREBA SKOORDINOVAŤ VŠETKY ROZVODY VODY, KANALIZÁCIE, VYKUROVANIA, CHLADENIA, VZT, EL. KABELE
- PRED REALIZÁCIOU TREBA PREVERÍŤ A DODRŽAŤ POŽIADAVKY OD ARCHITEKTA A KLIENŤA
- PRESNÉ POLOHY A POŽIADAVKY OD ARCHITEKTA A KLIENŤA NE SÚ SÚČASŤOU PROFESIE ZDRAVOTECHNIKY
- Presný typ zariadení, predmetov, batérií, podlahových vpusť upresní investor a arch. Pred objednávkou a realizáciou !!!
- Všetky prestupy rozvodov medzi P.U. uterúť požiarnou páskou!
- Stavebné výrobky a materiály môžu byť nahradené ekvivalentným výrobkom a materiálom s porovnateľnými parametrami.
- PRED REALIZACIOU JE POTREBNÉ PREVETIŤ POLOHU EXISTUJÚCH STROPNÝCH KABEL.
- SÚČASNÁ SKRESLENÁ POLHIA JE LEN INFORMATÍVA REálny STAV SA MOŽE LIŠIŤ !!!

POZNÁMKY:

PVC, PP: OZNAČENIE - 70 = DN10 = D75
OZNAČENIE - 100 = DN100 = D110
OZNAČENIE - 125 = DN125 = D125
OZNAČENIE - 150 = DN150 = D150

NEROZOVÉ POTRUBIE: OZNAČENIE - DN25 = 28x12
OZNAČENIE - DN32 = 35x15
OZNAČENIE - DN40 = 42x15
OZNAČENIE - DN50 = 54x15

PLAST-HLÍNÍK: OZNAČENIE - DN25 = 20x2,8 IZ
OZNAČENIE - DN32 = 25x3,5 IZ
OZNAČENIE - DN40 = 32x4,4 IZ
OZNAČENIE - DN50 = 40x5,5 IZ
OZNAČENIE - DN63 = 48x6,5 IZ
OZNAČENIE - DN75 = 56x7,9 IZ
OZNAČENIE - DN80 = 63x8,6 IZ

PLAST-HLÍNÍK: OZNAČENIE - DN15 = 20x2,9 IZ
OZNAČENIE - DN20 = 25x3,7 IZ
OZNAČENIE - DN25 = 32x4,7 IZ
OZNAČENIE - DN32 = 40x6,9 IZ

LEGENDA PROJEKTOVANÉHO POTRUBIA:

- K1 K2 K3 K4 K5 K6
- T1 T2 T3 T4 T5 T6 T7 T8 T9 T10 T11 T12 T13 T14 T15 T16 T17 T18 T19 T20
- V1 V2 V3 V4 V5 V6 V7 V8 V9
- D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10

LEGENDA PROJ. ZARIADENÍ:

- WC ZÁCHODOVÁ MISA ZÁVESNÁ - MONTÁŽNY PRVK PRE ZÁVESNÉ WC(ZÁVESNÝ SYSTÉM) + ROHOVÝ VENTIL+SEDÁČKO
- WC ZÁCHODOVÁ MISA, ZÁVESNÝ SYSTÉM PRE WC + OVLÁDACE TLAČÍTKO (max.1200mm nad podlahou)
- WC SEDÁČKO (max.500mm nad podlahou)
- U UMÝVADLO SO STOJÁKOVOU JEDNÁKOVOU BATERIOU RESP. STOJÁKOVÝM VENTILOM, Š. 400mm
- U POTRUBIE TEPLEJ VODY, MATERIÁL PLAST-HLÍNÍK
- U UMÝVADLO DO DOSKY SO STOJÁKOVOU JEDNÁKOVOU BATERIOU RESP. STOJÁKOVÝM VENTILOM, Š. 400mm
- U UMÝVADLOVOU ZÁPACHOVOU UZÁVIERKOU A KRYTOM NA SÍFON + MONTÁŽNY PRVK PRE ZÁVESNÉ UMÝVADLO
- U UMÝVADLO DO DOSKY SO STOJÁKOVOU JEDNÁKOVOU BATERIOU RESP. STOJÁKOVÝM VENTILOM, Š. 500mm
- U UMÝVADLOVOU ZÁPACHOVOU UZÁVIERKOU A KRYTOM NA SÍFON + MONTÁŽNY PRVK PRE ZÁVESNÉ UMÝVADLO
- U UMÝVADLO (max.900mm nad podlahou) SO STOJÁKOVOU JEDNÁKOVOU BATERIOU (max.1200mm nad podlahou) RESP. STOJÁKOVÝM VENTILOM, Š. 500mm
- U SPRCHOVÝ KÚT S NÁSTENNOU SPRCHOVOU JEDNÁKOVOU
- S SPRCHOVÝ KÚT S NÁSTENNOU SPRCHOVOU JEDNÁKOVOU
- S BATERIU A SPRCHOVOU VANIKOU DĽ.900mm
- P PÍSAR - ZÁPACHOVÝ UZÁVIER - TLAČÍTKOVÝ SPLACHOVÁČ (ALT. ELEKTRONICKÉ SPLACHOVANIE)
- V VÝLETKA, NÁSTENNÁ VÝLETKOVÁ BATERIA
- H HADICOVÝ NAVIJAČ 25/30 S TVAROVÝ STÁLŮV HADICOU
- HL900P PODLAHOVÝ VPUSŤ
- Z1 Z2 NEROZOVÝ HYGIENICKÝ ŽLAB SO SPODNÝM ODTOKOM DN70: D ŠxH 800x400x130mm - V DODÁVKE TECHNOLOGIE
- Z1 Z2 NEROZOVÝ HYGIENICKÝ ŽLAB SO SPODNÝM ODTOKOM DN70: D ŠxH 1000x800x130mm - V DODÁVKE TECHNOLOGIE

LEGENDA MIESTNOSTÍ

číslo miest.	účel miestnosti	plocha m²	číslo miest.	účel miestnosti	plocha m²
101	zodverie	10,74	111	denný sklad	20,18
102	foyer	72,72	112	stolový výťah	1,35
103	spojovacia chodba	25,04	113	chodba	15,56
104	WC muži	25,17	114	schodisko	6,53
105	sklad inventáru	6,28	115	výťah bioodpadu	1,37
106	WC imobilný	3,90	116	upratovačka	2,16
107	WC ženy	4,23	117	denná miestnosť	9,28
108	upratovačka	23,56	118	predsieň	2,04
109	jedáleň	253,25	119	WC	1,67
110	kuchyňa	141,07	120	kancelária	5,80

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 ŠPITÁLSKEJ V BANSKEJ ŠTIAVNICI - 1. ZARIADENIE SOCIÁLNYCH PLÁZ

I. STAVBA

zriaďovateľ - stavebník: BANSKOBYSYTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ, Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica, Slovenská Republika

objedávateľ: DOMOV MÁRIE, Špitálska 3, 969 01 Banská Štiavnica

miesto stavby: Špitálska 3, 969 01 Banská Štiavnica

katastrálne územie: Banská Štiavnica

stupeň dokumentácie: dokumentácia na stavebné povolenie s náležitostiami dokumentácie na realizáciu stavby

autorizované overil: Ing. Vlasta Martnická, Ing. arch. Norbert Gubka, Ing. Norbert Jókay, Ing. Martina Malová

zhotoviteľ: BPSK PROJEKTY, s.r.o., Mletčova 23, 821 09 Bratislava

základné údaje: E. DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮV, SO 03 PREVÁDZKOVÉ ZARIADENIE, PÔDORYS 1.NP, zdrautechnika, miera: 1:50, formát: 14xA4, p.č. výk.: 4, dátum: 11/2021