

+9,930

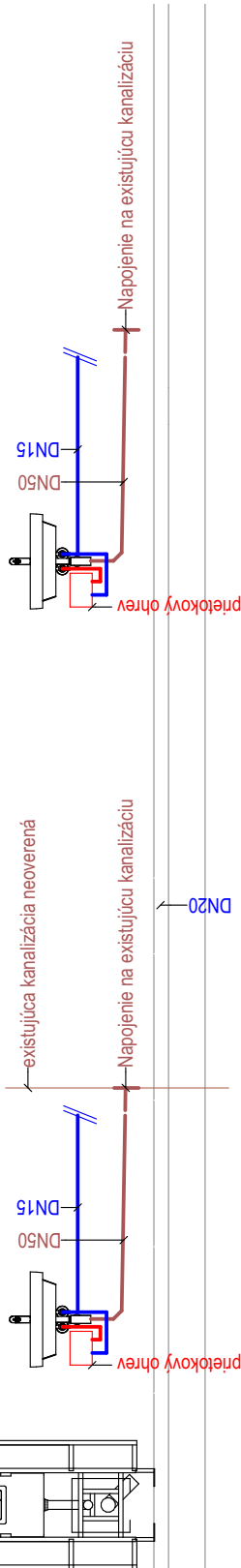
2.NP  
±4,400

1.NP  
±0,000

U

U

WC



LEGENDA existujúcich POTRUBÍ:

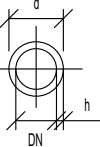
- KANALIZAČNÉ POTRUBIE SPLAŠKOVÉ existujúce
- KANALIZAČNÉ POTRUBIE SPLAŠKOVÉ (napr.Wavin HT)
- PRIPÁJACIE POTRUBIE TEPLEJ VODY, plastliniková rúra , izolované
- PRIPÁJACIE POTRUBIE STUDENEJ VODY, plastliniková rúra, izolované

LEGENDA ZARIAĎOVACÍCH PREDMETOV:

- Zariadenia musia spĺňať certifikát **UNIFIED WATER LABEL !!!**
- imobilné UMÝVADLO 600 x 465 mm, STOJÁNKOVÁ ZMIEŠAVACIA BATÉRIA keramická kartuša, prevedenie chróm lesklý, DIZAJNOVÝ SIFÓN- polsifón oblý, mosadz s chrómovou povrchovou úpravou
- imobilné WC KOMBI S NÁDRŽKOU, SEDÁTKO so spomaľovacím mechanizmom,
- UMÝVADLO 600 x 465 mm, STOJÁNKOVÁ ZMIEŠAVACIA BATÉRIA keramická kartuša, prevedenie chróm lesklý, DIZAJNOVÝ SIFÓN- polsifón oblý, mosadz s chrómovou povrchovou úpravou

LEGENDA ARMATÚR:

- UV15 Uzatvárací ventil DN 15
- VV15 Vypúšťací ventil DN 15
- UV20 Uzatvárací ventil DN 20
- VV20 Vypúšťací ventil DN 20
- HDU25 Hlavný domový uzáver vody

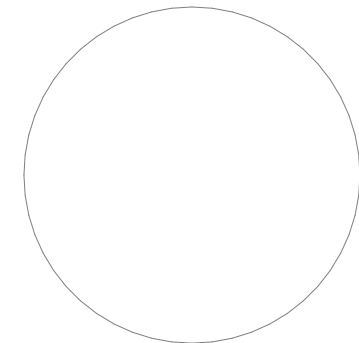


ROZMERY POTRUBIA PRE PITNÚ (SV,TV,C) A POŽIARNU VODU (PV)										
	DN	15	20	25	32	40	50	65	80	100
SV, TV, C	d x h	20x2,5	26x3,0	32x3,0	40x3,5	50x4,0	63x4,5	75x4,7	-	-
PV	d x h	21,3x3,2	26,9x3,2	33,7x4,0	42,4x4,0	48,3x4,0	60,3x4,5	76,1x4,5	88,9x5,0	114,3x5,4

- POZNÁMKY:
- MONTÁŽNE PREDPISY REŠPEKTOVAŤ V SÚLADE S VÝROBCOM
  - VÝŠKOVÉ KÓTY MERANÉ OD ±0,000 (PROJEKTOVÝ POČIATOK)
  - PRESTUPY ROZVODNÝCH POTRUBÍ, PRESTUPY VODOVODNÝCH POTRUBÍ V OBJEKTE CEZ POŽIARNE STROPY A POŽIARNE STENY, MUSIA BYŤ UTESNENÉ MÁKKÝMI PROTIPOŽIARNYMI UPCHÁVKAMI S POŽADOVANOU POŽIARNOU ODOLNOSŤOU OD EI 30 MINÚT AŽ PO NAJVIAC EI 90 MINÚT
  - KANALIZAČNÉ POTRUBIA MUSIA BYŤ NAVIAC DOPLNENÉ AJ O TESNIACE PROTIPOŽIARNE MANŽETY S POŽADOVANOU POŽIARNOU ODOLNOSŤOU OD EI 30 MINÚT AŽ PO NAJVIAC EI 90 MINÚT
  - MANŽETY VODOROVNÝCH POTRUBÍ MUSIA BYŤ UMIESTNENÉ A KOTVENÉ Z OBIDVOCH STRÁN ZVISLÝCH POŽIARNYCH STIEN OBJEKTU - PODROBNOSTI VIĎ PROFESIA PROTIPOŽIARNA OCHRANA

ADIZ

ARCHITEKTÚRA A DIZAJN



Zodp. projektant:

Ing. Marek Mečír  
autor. stav. inžinier  
Krajná 9A Trnava 917 01

Kreslil:

Ing. Šimon Štefanka

Investor:

Banskobystrický  
samosprávny kraj  
Nám, SNP 23, 974 01  
Banská Bystrica

Údaje o stavbe:

Stavebné úpravy a rekonštrukcia  
priestorov Strednej zdravotníckej  
školy vo Zvolene

Kraj: Banskobystrický  
Okres: Zvolen  
Katastr.úz: Zvolen  
Parcela č.: 182/1

Údaje o projekte:

Arch.č.: 457/23  
Dátum: 8. 4. 2024  
Stupeň: PSPaR  
Profesia: Zdravotechnika  
Staveb.obj: S001  
Formát: 420x297  
Mierka: 1:50  
Rev.:

Názov výkresu

Schéma vodovodu  
a kanalizácia

č. výkresu

02

č. paré