

## LEGENDA INŠTALÁCIÍ :

- PRIPÁJACIE POTRUBIE VNÚTORNEJ KANALIZÁCIE PP, ODHLUČNENÉ POTRUBIE
- KANALIZAČNÉ POTRUBIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE PVC-U, KG SN4
- KANALIZAČNÉ POTRUBIE DAŽĐOVEJ KANALIZÁCIE PVC-U, KG SN4
- DAŽĐOVÉ ODPADOVÉ POTRUBIE
- SPLAŠKOVÉ ODPADOVÉ POTRUBIE

## LEGENDA ZARIADENÍ :

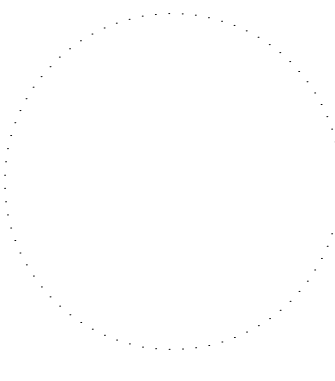
- U - UMÝVADLO, NAPR. 600mm, ZMIEŠAVACIA BATÉRIA STOJANČEKOVÁ UMÝVADLOVÁ 2xRV DN15, UMÝVADLOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA HL134.0/50, DN50, PRESNÝ TYP vid'. PROJEKT INTERIÉRU
- WC - ZÁVESNÁ WC MISA + PREDSTENOVÝ SYSTÉM S HLBOKÝM SPLACHOVANÍM 3/6 LITROV. PRÍPOJNÁ RÚRKA SÚČASŤ DODÁVKY, PRESNÝ TYP vid'. PROJEKT INTERIÉRU
- AP - AUTOMATICKÁ PRÁČKA, 1xRV DN15, ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA HL405, NIE JE DODÁVKA ZTI
- VL - VÝLETKA ZÁVESNÁ, ZMIEŠAVACIA NÁSTENNÁ BATÉRIA, PRESNÝ TYP vid'. PROJEKT INTERIÉRU
- WC-I - ZÁCHODOVÁ WC MISA PRE IMOBILNÝCH SO SPLACHOVACOU NÁDRŽKOU NA ZP SPLACHOVACÍ A NAPŮSTACÍ MECHANIZMUS JE PREDINŠTALOVANÝ 1x ROHOVÝ VENTIL DN15 S PRÍPOJNOU RÚRKOU, PRESNÝ TYP vid'. PROJEKT INTERIÉRU
- U-I - UMÝVADLO PRE IMOBILNÝCH ŠÍRKY 640mm S JEDNÝM OTVOROM PRE STOJÁNKOVÝ VÝTOKOVÝ BATÉRIU S UMÝVADLOVOU ZÁPACH. UZÁVIERKOU HL134.0/50 2x ROHOVÝ VENTIL DN15, ZMIEŠAVACIA BATÉRIA STOJÁNKOVÁ, PRESNÝ TYP vid'. PROJEKT INTERIÉRU
- S - SPRCHA SO SPRCHOVÝM ŽLABOM, SPRCHOVÁ ZMIEŠAVACIA BATÉRIA + SPRCHOVÁ HLAVICA ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA HL50F.0/80 VRÁTANE ZÁPACHOVÉHO UZÁVERU DN50 + NEREZOVÉ PREKRYTIE PRESNÝ TYP vid'. PROJEKT INTERIÉRU
- PV - PODLAHOVÝ VPUST SO ZÁPACHOVOU UZÁVIERKU HL80.1, DN15
- HN - HADICOVÝ NAVIAK DN25,30m
- P - PISOAROVÁ MISA, KOTVIACI STOJAN + SENZOROVÝ SPLACHOVÁČ DN 15 PISOAROVÁ ODPADOVÁ SÚPRAVA DN 50, PRESNÝ TYP vid'. PROJEKT INTERIÉRU
- ZO - ZÁSOBNÍKOVÝ OHRIEVAČ TEPLEJ VODY, OBJEM 250L POISTNÉ VENTILY NAPOJIT NA KANALIZÁCIU CEZ HL21

## LEGENDA :

- ČT - ČISTIACA TVAROVKA PRÍSLUŠNEJ DIMENZIE
- PV - POISTNÝ VENTIL
- HL900N - PRÍVZDUŠŇOVACÍ VENTIL DN100
- D20 - VODOVODNÉ POTRUBIE
- D20-P - POTRUBIE VEDENÉ V PODLAHE
- D20-S - POTRUBIE VEDENÉ V STENE
- D20-PDS - POTRUBIE VEDENÉ V PREDSTENE

**POZNÁMKA :**  
Realizačný projekt nenahrádza výrobnú a dielenskú dokumentáciu zhotoviteľa stavby !!!  
TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JE I POUŽITIE PODIELHA AUTORSKÉMU ZÁKONU O AUTORSKÝCH PRÁVOCH PREZENTOVANÉ TECHNICKÉ VÝKRESY VŠETKÝ TEXTOVÉ SÚČASTI PROJEKTU DEFINUJÚ DIELO ALBO JEHO ČASŤ Z TOHO TITULU JE PROJEKT DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTORA A PRETO POUŽIAT, ROZMNOŽOVAT A PUBLIKOVAT HO MOŽNO IBA SO SUHLASOM, ZMENY V PROJEKTE MOŽNO VYKONAT IBA S PÍSMOMÝM SUHLASOM AUTOROV!

Výškový systém: Bpv	Súradnicový systém: S-JTSK	±0,000 = +138,200 m.n.m.
---------------------	----------------------------	--------------------------



Zodp. projektant:  
Ing. Rastislav Kohút

Kreslil:  
Ing.Mária Vajdiuliaková

Investor:  
**MESTO TRNAVA**  
Hlavná č. 1  
Trnava 917 71

Údaje o stavbe:  
**ZŠ a MŠ I. Krasku -**  
**novostavba telocvične**

Kraj: Trnavský  
Okres: Trnava  
Katastr.úz.: Modranka  
Parcela č.: 307/3 /4; 305; 306

Údaje o projekte:  
Arch.č.: 348/20  
Dátum: 03/2020  
Stupeň: PSPaR  
Profesia: Zdravotecnická inštalácia  
Staveb.obj.: SO 01  
Formát A4: 7  
Mierka: 1:50  
Rev.: 00

Názov výkresu

Schéma splaškovej  
a dažďovej kanalizácie