



LEGENDA

- KANALIZÁCIA SPLAŠKOVÁ - HT-PP
- KANALIZÁCIA SPLAŠKOVÁ ODVETRANIE - HT-PP
- PITNÁ VODA/STUDENÁ VODA - PLASTHLÍNIK + IZ TRUBICE
- TEPLÁ VODA - PLASTHLÍNIK + IZ TRUBICE
- CIRKULÁCIA TEPLEJ VODY - PLASTHLÍNIK + IZ TRUBICE
- WC ZÁVESNÉ NA PODMIETKOVÚ SOK KONŠTRUKCIU
+TLAČIDLO+TLMIACA PODLOŽKA+DOSKA
- VÝLEVK ZÁVESNÁ NA PODMIETKOVÚ ZÁVESNÚ KONŠTRUKCIU
+TLAČIDLO+TLMIACA PODLOŽKA+MREŽA
+NÁSTENNÁ PÁKOVÁ BATÉRIA S RAMENOM (PRE VÝLEVKU)
- UMYVADLO ZÁVESNÉ + KONZOLY/KOTVY
+NEREZOVÝ/CHROMOVÝ FLAŠOVÝ SIFÓN
+STOJANKOVÁ PÁKOVÁ BATÉRIA
- PISOÁR
+SENZOROVÉ SPLACHOVANIE
+SPOLOČNÉ TRAFIO 230/24V DO PODHLADU/STENY
- REVÍZNE DVIERKA - MAGNETICKÉ (ODP. ROZMER 150x250)
GUČOVÝ KOHÚT DN20
GUČOVÝ KOHÚT DN25
ROHOVÝ VENTIL DN15 PRE UMYVADLO
VENTIL S VYPÚŠŤANÍM DN25
REGULAČNÝ-STUPAČKOVÝ VENTIL + TERMOČLEN BEZ TERM. DEZINF.
VENTIL S VYPÚŠŤANÍM DN32
ODVETRAVACIA HLAVICA UV REZISTENTNÁ DN100
UV STABILIZOVANÝ NADSTAVEC ALEBO POTRUBIE ODOLÁVAJÚCE UV ŽIARENÍU
POŽIARNÁ MANŽETA KANALIZÁCIE
POŽIARNY PRESTUP POTRUBIA VODOVODU
TEPLOMER DO PUZORA + ODOBČKA S PUZROM PRE TEPLOMER



| | | | | | |
|---------------|------------------------|------------|--------------------|-------|--------------------|
| HP | FA STU | KRESIL | ING. RUDOLF ROSINA | AUTOR | ING. RUDOLF ROSINA |
| OBJEDNÁVATEL | FA STU | ZODPOVEDNÝ | ING. RUDOLF ROSINA | | |
| NÁZOV STAVBY | REKONŠTRUKCIA TOALIE | | | | |
| | FA STU | | | | |
| SD/PS/ČASŤ | ETAPA 2.- PRÁVÁ STRANA | | | | |
| NÁZOV PRÍLOHY | SCHÉMA KANALIZÁCIE | | | | |
| FROMAT | 2xA4 | MIERKA | 1:50 | | |
| STUPEŇ | DS-RS | DÁTUM | 06/2020 | | |
| ČÍSLO PRÍLOHY | ZTI-07 | REVIZIA | 00 | | |