



LEGENDA:

Przewód zimnej wody
Przewód ciepłej wody
Przewód ciekłej wody
Przewód ciekłej wody

Przewód kanalizacji sanitarnej
Przewód kanalizacji sanitarnej
Przewód kanalizacji sanitarnej

Bateria ciepła
Z rurkami wlewa
Bateria ciepła
Maksymalna

Zawór ciepłej wody
Zawór ciepłej wody
Zawór ciepłej wody

Pion wodociągowy
Pion kanalizacji sanitarnej
Pion kanalizacji sanitarnej

Katka ściekowa
Redukcja
Redukcja
Redukcja

Rezerwa
Zawór napowietrzający
Wodomierz

UWAGA:

- PRZEWODY WODOCIĄGOWE WYKONANE Z RUR POLIPROPYLENOWYCH PPR NP, EKOPLASTIK ŁĄCZONYCH PRZY POMOCY ZAGRIEWANIA
- PRZEWODY KANALIZACJI SANITARNEJ POKAD PODŁOGĄ PATERNU WYKONANE Z RUR POLIPROPYLENOWYCH FIRMY POLUPLAST (NISOSZUMOWYCH)
- PRZEWODY KANALIZACJI SANITARNEJ PROWADZONE POD POSADZKĄ PRZETLENIA WYKONANE Z RUR KIELICHOWYCH PVC-U
- GŁÓWNE PRZEWODY ROZPROWADZAJĄCE W POZIOME PRZETLENIA NALEŻY PROWADZIĆ POD STROPEM
- PODEJŚCIA POD PRZEBORY SANITARNE NALEŻY WYKONAĆ W WĄSKICH POSADZKOWYCH OKAZ W BRUDACH ŚCIENNYCH
- GŁÓWNE PRZEWODY ROZPROWADZAJĄCE NALEŻY IZOLOWAĆ OTULINĄ Z PIANY POLIETYLENOWEJ
- ŚREDNICE PIONÓW PODANO PRZY WYKONADZENIU PRZEWODÓW NA WYSZCIE KONDIAGNACJE (PRZEMKÓ) POD STROPEM/
- WSZYSTKIE ROBÓTY NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z "WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO - MONTAŻOWYCH CZĘŚĆ II. ROBÓTY INSTALACJI SANITARNYCH I PRZEMYSŁOWYCH", OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I PRZEPISAMI PRAWNYMI

OBIEKT BUDOWLANY:
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO
WIELORODZINNEGO Z CZĘŚCIĄ USŁUGOWĄ
ORAZ BUDOWA BUDYNKU GARAŻOWO-GOSPODARCZEGO

INWESTOR:
MADLEŚNICTWO KROŚCIENKO
UL. TRZECI KORON 4, 34-450 KROŚCIENKO NAD DUNAJCEM

LOKALIZACJA:
SZLACHTOWA, GMINA SZCZAWNICA
DZ.NR EW. 112/7 I 112/6, OBRĘB 0004

TEMAT:
INSTALACJE WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNE

PROJEKTANT:
mgr inż. KLAUDIA MIŚKOWICZ

WSPÓŁPRACOWNIK:
mgr inż. KLAUDIA MIŚKOWICZ

DATA:
03-2019

S-INSTAL

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE

STANISŁAW ŻMUDA

tel. 693 400 703, sinstal@wp.pl