

- UWAGI:
1. WSZYSTKIE WYMIARY I POZIOMY WERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE
  2. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY
  3. HIERARCHIA DOKUMENTACJI POD WZGLĘDEM WAŻNOŚCI:
    - a) ARCHITEKTURA,
    - b) KONSTRUKCJA,
    - c) INSTALACJE SANITARNE, ELEKTRYCZNE ORAZ POZOSTAŁE
  4. MATERIAŁY ORAZ URZĄDZENIA STOSOWAĆ ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM CHYBA, ŻE PROJEKTANT ZDECYDUJE INACZEJ
  5. WSZELKIE WYMIARY I WIELKOŚCI ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE

- LEGENDA:
- projektowane przewody instalacji ciepłej wody - prowadzone podstropowo
  - projektowane przewody instalacji wody cyrkulacyjnej - prowadzone podstropowo
  - projektowane przewody instalacji zimnej wody - prowadzone podstropowo
  - projektowane przewody kanalizacji sanitarnej
  - projektowane przewody kanalizacji sanitarnej - podstropowe
  - projektowane przewody kanalizacji podposadzkowej
  - projektowany pion instalacji wodnej
  - projektowany pion kanalizacji sanitarnej zakończony wywiewką dachową
  - projektowany pion kanalizacji sanitarnej zakończony zaworem napowietrzającym
  - rura ochronna min. dwie dymensje większa od rury właściwej
  - termostatyczny zawór cyrkulacji c.w.u.
  - zestaw podlicznikowy

OBIEKT:	Remont i przebudowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego ul. Brzeska 29, nr dz. 44/9, AM-10, obręb: Południe, gmina: Wrocław		
INWESTOR:	Gmina Wrocław, Plac Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław		
BRANŻA:	Instalacje sanitarne		
TEMAT RYSUNKU:	Instalacja wod.-kan. - rzut piętra II		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jarosław Karpiel upr. nr MAP/0290/PWBS/16	Podpis:	
STADIUM:	SKALA	DATA:	NR RYS.:
Projekt Wykonawczy	1:50	10.2017	4