



UWAGI:

- 1.Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem Wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze.
- 2.Trasy i zagłębienie nowo projektowanych rur inst. kanalizacji należy wyznaczyć po wykonaniu odkrytki oraz sprawdzeniu rzędnych i przebiegu istniejących rurociągów
- 3.Dokładną lokalizację oraz zagłębienie nowo projektowanej studni rewizyjnej należy wyznaczyć po wykonaniu odkrytki oraz sprawdzeniu rzędnych i przebiegu istniejących rurociągów zewn.
- 4.W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązują:
 - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich użytkowanie
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano–montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
 - budowlano–instalacyjnych,
 - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
 - Prawo Budowlane

Legenda:

- zimna woda użytkowa z rur stalowych ocynkowanych
 - ciepła woda użytkowa z rur stalowych ocynkowanych
- Średnice podejść do przyborów:
- Umywalka: zimna dn15; ciepła dn15
- Miska Ustępowa: zimna dn15
- Pisuar: zimna dn15
- Zlew: zimna dn15; ciepła dn15
- Zmywarka: zimna dn15

STUDIO IN		Temat: PROJEKT PRZEBUDOWY ŚWIE TLICZ I OSP dz. nr. 130/7, 130/6, (119/5 i 119/7) ark.2, Komorniki, Kleszczewo, p. poznański		Data: 15.12.2016	
ul. Parkowa 42/1, 51-616 Wrocław		Inwestor: Gmina Kleszczewo		Wod-kan	
Rysunek: Rzut parteru - wod-kan		Projektant: Michał Maciejewski, upr. do proj. w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych 63/75/p/m		Skala: 1:100	
Opracował: Krzysztof Jakiel		Sprawdził: Adam Simona, upr. do proj. w specjalności instalacyjnej WMP/0124/P005/14		IS-PW-01	
				str.	