



- UWAGI:**
- Dokładną lokalizację włączenia ustalić na montażu
  - Dokładną lokalizację przyborów i urządzeń wg. projektu architektonicznego
  - Wszystkie zainstalowane urządzenia i materiały muszą posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia
  - Przy przejściu przez ściany oddzielenia p-poż. zabudować zabezpieczenia przeciwpożarowe
  - Średnice przewodów podać:
    - zewnętrzną dla rur z tworzywa, (Dz)
    - średnicę przewodów kolankami zastosować kolanka o max. kącie 45°
  - Wszelkie zmiany w projekcie wymagają pisemnej zgody projektanta
  - Rozpatrywać łącznie z innymi branżami
  - Rozpatrywać łącznie z schematami oraz opisem technicznym
  - Zgodnie z normą kanalizacyjną projektuje się podłączenie przyborów sanitarnych poniżej miski ustępowej, zachowując wysokość włączenia 0,7m poniżej posadzki danej kondygnacji
  - W przypadku wykonywania bruzdowania po obu stronach ściany, należy instalację prowadzić na różnych wysokościach
  - Schemat stanowi rysunek podglądowy, bezskalowy
  - Przed wprowadzeniem pionów pod posadzkę zamontować rewizję
  - W studni schładzającej oraz na studniach odpływowych i na odpływach z urządzeń technicznych należy zabudować syfon

**LEGENDA**

	przewód kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej		proj. wpust podłogowy Dn100
	przewód odpowietrzający kanalizację		proj. wpust podłogowy Dn100 (basen)
	pion kanalizacji sanitarnej		proj. wpust podłogowy Dn100 (sauna)
	opis pomieszczeń		proj. wpust podłogowy Dn100 (natriysk)
	umywalka		przejście szczerne ŁU9, ilogniw: 5
	miska ustępowa		rewizja (poziom)
	pisuar		proj. syfon do podł. urządzeń technicznych
	zlew gospodarczy		rzędna rury względem posadzki poziomu 0,00
	zlew 1-komorowy z rusztem ociekowym		rzędna dna rury dla - instalacji grawitacyjnej
	rewizja (pion)		punkt charakterystyczny, c.d. instalacji
	proj. wpust podłogowy Dn50		rura wywiewna zakończona kominem wentylacyjnym

ETC ARCHITEKCI		„ETC Architekti Sp. z o.o.” Spółka komandytowa	
GENERALNY PROJEKTANT		53-137 Wrocław, al. Wiśniewa 36a	
CREATIVE ENGINEERS GROUP		tel.: 0-71 78-79-730, fax: 0-71 78-79-733	
CEGROUP Sp. z o.o. Sp.k.		e-mail: biuro@etc.com.pl	
PROJEKTANT BRANŻY		INWESTOR	
WEW. WOD-KAN: mgr inż. Piotr Kurzbauer		Urząd Gminy Świdnica	
NR UPR. PROJ.: 297/02		ul. B. Głowackiego 4, 58000 Świdnica	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Radosław Radziecki		INWESTOR	
NR UPR. PROJ.: 403/02		BUDOWA KRYTEJ PŁYWAJNI W WITOSZOWIE DOLNYM	
OPRACOWANIE: mgr inż. Łukasz Stachór		DZ. NR: 590, 591, 1165, 1166, 587, 588/1, 1067, AM-4	
OPRACOWANIE:		WITOSZÓW DOLNY, GMINA ŚWIDNICA	
UMOWA 38/DSO/ADIT/2014		PROJEKT	
BRANŻA SANITARNA		SCHEMAT INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ CZ.1	
FAZA PROJEKT WYKONAWCZY		Tom 4.1	
KOD WIT-PW-4.1-06		06	
DATA 19.03.2015		KONC <input type="checkbox"/> PB <input type="checkbox"/> PP <input type="checkbox"/> PW <input checked="" type="checkbox"/>	
SKALA 1:---			