



- UWAGI:
- Dokładną lokalizację włączenia ustalić na montażu.
 - Dokładną lokalizację przyborów i urządzeń wg projektanta.
 - Wszystkie zainstalowane urządzenia i materiały muszą posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia.
 - Średnice przewodów podano:
 - zewnętrzny dla rur z tworzywa, (Dz).
 - Wzrostki zmiany w projekcie wymagają pisemnej zgody projektanta.
 - Rozpatrywać łącznie z innymi branżami.
 - Rozpatrywać łącznie z schematami oraz opisem technicznym.

- LEGENDA
- KDC — Przewód kanalizacji deszczowej podciśnieniowej HDPE
 - KS — Przewód kanalizacji sanitarnej
 - Dz110 / pion / — Pion kanalizacji sanitarnej
 - Dz125 / pion / — Pion kanalizacji deszczowej podciśnieniowej
 - Wp01,02 Wpust deszczowy podciśnieniowy, podgrzewany - odwodnienie dachu
 - Dz110 Średnice przewodów wykonanych z tworzywa

ETC

ARCHITEKCI

„ETC Architekci Sp. z o.o.” Spółka komandytowa

tel.: 0-71 78-79-730, fax: 0-71 78-79-733

e-mail: biuro@etc.com.pl

Urząd Gminy Świdnica

ul. B. Głowackiego 4, 58-100 Świdnica

INWESTOR

BUDOWA KRYTEJ PŁYWAJNI W WITOSZOWIE DOLNYM

DZ. NR: 590, 591, 1165, 1166, 587, 588/1, AM-4, OBR. 0029

PROJEKT WITOSZÓW DOLNY, GMINA ŚWIDNICA

Tom PAB

RZUT DACHU

INSTALACJE KANALIZACJI IS.10

UMOWA 38/DSO/ADI/2014

KOD WIT-PB-PAB-IS.10

BRANŻA SANITARNA

DATA 12.03.2015r.

FAZA PROJEKT BUDOWLANY

SKALA 1:100

KONC

PB

PP

PW

A1