



LEGENDA:	
	INSTALACJA KANALIZACJI PVC
	INSTALACJA SKROPLIN WG. KLIM. I WENT.
	PION KANALIZACJI PVC
	PROJ. RURY SPUSTOWE KAN.DESZCZOWEJ PVC
	ISTNIEJĄCA RURA SPUSTOWA
	PRZEJŚCIE P.POŻ
<p>UWAGA PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA WSZELKICH ELEMENTÓW BUDOWLANYCH SPRAWDZIĆ RZECZYWISTE WYMIARY NA BUDOWIE W RAZIE ODKRYCIA NIEZGODNOŚCI NA BUDOWIE Z PROJEKTEM NALEŻY BEZWŁOČNIE POWIADOMIĆ PROJEKTANTA. WYKONAWCA ODPOWIADA ZA WSZELKIE IŁOŚCI ZESTAWCZE UŻYTYCH MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ. RYSEKONI BRANŻY ARCHYTEKTONICZNEJ NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCYJNYMI I BRANŻAMI ZWIĄZANYMI.</p>	
TEMAT	Przebudowa, remont i docieplenie budynków Sądu Okręgowego w Siedlcach wraz przebudową wejścia do piwnicy, przebudową i budową instalacji wentylacji mechanicznej oraz zagospodarowaniem terenu na działkach nr 182, 173, 165/3, 165/1 i 119/1 w Siedlcach.
ADRES INWESTYCJI	Numery działek 182 oraz części działek 173,165/3, 165/1 i 119/1 obręb 0041 i 0050 jednostka ewidencyjna 146401_1 miasto Siedlce msc. Siedlce
INWESTOR	Sąd Okręgowy w Siedlcach ul. Sądowa 2, 08-100 Siedlce
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH MARCIN MARZEC NIP: 864-182-66-20 ul. Nowohucka 92a, 30-728 Kraków
BRANŻA	SANITARNA
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTANT	mgr inż. Mirosław Tylek upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych. nr MAP/0515 / PWOS/13
OPRACOWAŁA	mgr inż. Kamila Radzik
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Przemysław Głazczka upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych. nr LUB/ 0181 / PWOS/09
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PARTERU. INSTALACJA KANALIZACJI
SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: K-2
DATA: 11.2017 r	BUDYNEK B