



Istniejące materiały na których oparto niniejsze opracowanie oraz wizja lokalna nie określa jednoznacznie położenia i rzędnych istniejącej instalacji kanalizacyjnej. Przed przystąpieniem do wykonania ciągów kanalizacyjnych określić na podstawie odkrywek rzędne, stan techniczny i precyzyjnie zlokalizować istniejącą instalację kanalizacyjną, a w przypadku rozbieżności w stosunku do założeń projektowych należy odpowiednio skorygować rozwiązanie wykonawcze.

mgr inż. Przemysław Kozłowski
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie: sieć, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
Upr. nr 888/94, 158/99, MAP/0134/POOS/04

TECHNIKA PROJEKT REALIZACJA		Przemysław Kozłowski wci.koz@p.kozłowski.pl Pogoda 141, 32-104 Komusza NIP: 682-100-81-95 tel. 683 20 50 14 biuro@przemyslaw-kozowski.pl
KOZŁOWSKI		
Nazwa projektu:	Nowa aranżacja oraz przebudowa toalet w strefie przylotów	
Treść rysunku:	INSTALACJA KANALIZACYJNA - RZUT	
Inwestor:	MPL im. Jana Pawła II Kraków-Balice sp. z o.o.	
Adres:	32-083 Balice, ul. Kpt. M. Medweckiego 1	
Inwestycja:	Symbol: Bronzo:	Skala: 1:50
Stadium:	Symbol: SANITARNA	04 2021
P.W.:	Data: 04 2021	
Projektant:	mgr inż. Przemysław Kozłowski	
Informacja do projektanta bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji, urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		MAP/0134/POOS/04
Nr. upr. proj. 1:50		Podpis: 1
NR LICENCJI ZWCD02007 74003812		PROJEKT ODRĘBY PRACOWNI AUTORSKI COPYRIGHT BY P. KOZŁOWSKI ENTERPRISE

- szczelinowe odwodnienie liniowe
- istniejące piony instalacji kanalizacyjnej (wg projektu powykonawczego)
 - istniejąca instalacja kanalizacyjna (wg projektu powykonawczego)
 - projektowana instalacja kanalizacyjna PE
 - istniejąca instalacja kanalizacyjna PE do przebudowy
 - rewizja kanalizacji - kolano 75PE z zaślepką w skrzynce wędkowej