



	TEREN ISTNIEJĄCY
	KANALIZACJA DESZCZOWA
0 0 0 0 0	ISTN./PROJ. INFRASTRUKTURA TECHNICZNA
Ø	RURA OSŁONOWA PEHD

- Uwagi:
- Na trasie projektowanej sieci mogą występować niezinventaryzowane elementy infrastruktury technicznej
 - Lokalizację oraz głębokość posadowienia istniejącej i projektowanej infrastruktury technicznej przedstawiono w sposób orientacyjny.
 - Przed przystąpieniem do wykonania robót w miejscach skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem należy bezwzględnie wykonać przekopy kontrolne z zachowaniem szczególnej ostrożności, celem ustalenia dokładnej lokalizacji uzbrojenia.
 - W przypadku włączenia projektowanego kolektora deszczowego na wysokości większej niż 0,5m ponad dnem studni, włączenie należy wykonać jako kaskadę.
 - Rzędne infrastruktury technicznej oznaczają osie rurociągów.

PRACOWNIA PROJEKTOWA:		INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY:	
	Inżynieria Jerzy Sowa		Gmina Brzeszcze ul. Cielnińska 4, 32-620 Brzeszcze
TEMAT OPRACOWANIA:			
Budowa kanalizacji deszczowej w ramach zadania inwestycyjnego: "Budowa parkingu przy dworcu PKP w Brzeszczach-Jawiszowicach"			
ADRES OBIEKTU:		Jednostka ewidencyjna:	
Działki ewidencyjne: 3344/1; 3344/2; 3344/3; 3344/5; 751/71; 2537/2		0001 121302_5, Brzeszcze 0002 121302_4	
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA:	SANITARNA
FUNKCJA:	Imię i nazwisko, nr upr. bud., spec.:	Podpis:	
PROJEKTANT	mgr inż. Artur Kurdziel upr. bud. nr MAP/0106/PBS/21 w specjalności: instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń		
OPRACOWAŁA:	mgr inż. Małgorzata Paw	SKALA:	1:100/100
DATA:		02.2022	
TEMAT RYSUNKU:	PROFILE PRZYKANALIKÓW KANALIZACJI DESZCZOWEJ		NR RYS. NR STR.
			KD-02.2