



- Uwaga:**
- Na profilu przedstawiono skrzyżowania projektowanego odwodnienia z istniejącym uzbrojeniem podziemnym zaznaczonym na mapie. Nie wyklucza się istnienia innych nie wskazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, jak o których braku jest informacji w instytucjach branżowych.
- Przed przystąpieniem do robót, w miejscach nawiazacji do istniejącej kanalizacji deszczowej należy dokładnie zlokalizować sytuację oraz wysokościami istniejącej rurocią.
- W przypadku kolizji z istn. uzbrojeniem należy powiadomić projektanta i ustalić sposób rozwiązania.

Inwestor (Zamawiający):		TRAMWAJE ŚLĄSKIE S.A.	
		ul. Inwalidzka 5 41-060 Chorzów	
		BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA Sp. z o.o. 25–558 Kielce, ul. Zagospnarska 65 tel. (0048–41) 3352800, fax. (0048–41) 3352843 http://www.b-p-biuro.pl e-mail: office@b-p-biuro.pl	
Generalny Projektant:			
Inwestycja: PRZEBUDOWA MOSTU TRAMWAJOWEGO NAD RZĘKĄ BYTOMKĄ W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN.: MODERNIZACJA MOSTU TRAMWAJOWEGO NAD RZĘKĄ BYTOMKĄ W ZABRZU UL. BYTOMSKA - OBIEKT NR 46MT/4			
Treść rysunku:		Stadium:	
Zagospodarowanie terenu–Odwodnienie mostu		PROJEKT BUDOWLANY	
Imię i nazwisko: (specjalność)		Nr upr.:	Brano:
Projektant:	inż. Edyta Orłńska-Pulka (sanitarna)	SWK/01/20/P005/04	SANITARNA
Sprawdzający:	mgr inż. Alina Kaptur (sanitarna)	SWK/0049/P005/07	Data: czerwiec 2015
As. Projektanta:	mgr inż. Norbert Rogowski		Skala: 1:250
As. Projektanta:			Rysunek Nr: KD-PB-001'
Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody właściciela całości – Autorów: Biuro Projektów Budownictwa			