


Schemat montażowy odwodnienia liniowego zjazdu:
- w przypadku odwodnienia podłączanego bezpośrednio do kanału deszczowego - montaż zgodnie z powyższym schematem - 2 skrzynki odpływowe (jedna pełniąca rolę osadnika piasku) długość odwodnienia dostosowana do szerokości wjazdu
- w przypadku montażu odwodnienia liniowego zjazdu ze spadkiem nawierzchni wjazdu stosować profil o stałym przekroju





JK PROJEKT

Inwestor:
Wielkopolski Zarząd
Dróg Wojewódzkich
ul. Wilczak 51
61-623 Poznań

Renata Ryszał-Chudy
ul. Błażeja 6 G/21
61-608 Poznań
kom. 607 215 215, tel./fax.: 61 82 20 034
e-mail: renata.chudy@onet.pl

Obiekt:
Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 191 w m. Zacharzyn

Rysunek:		Schemat podłączenia odwodnienia liniowego		NR	KD-7
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI / SPECJALNOŚĆ	PODPIS		
PROJEKTANT	mgr inż. Anna Michalek	25/99/Op / Instalacyjno w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Jolanta Olszewska	62/102/Op / Instalacyjno w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłych, wentylacyjnych i gazowych			
BRANŻA sanitarna	STADIUM bud./wyk.	NR UMOWY 62/80.WP/15	DATA OPRACOWANIA grudzień 2016	SKALA -	