


1. Przed rozpoczęciem robót związanych z wykonaniem wykopów pod zewnętrzną kanalizację deszczową należy bezwzględnie dokonać pomiarów kontrolnych - sprawdzających zgłoszenia istniejącego ułożenia podziemnego.
2. O wszystkich rozbieżnościach w stosunku do zgłoszeń podanych w projekcie należy zgłosić pisemnie do nadzoru i zarządcy.
3. W przypadku konieczności wykonania innego sposobu ułożenia kanalizacji deszczowej w istniejącą się kanalizacyjną sposób włączenia zgodzić z "MZD w Kielcach" oraz autorem opracowania.
4. Przy zamówieniu separatorów i zbiornika na deszczówkę należy otwory dopasować do średnicy rur.
5. Dopuszcza się wykonanie innych metod i sposobów wykopywania, przekleśnięć.
6. Na odcinkach wykonywanych metodą bezwykopową należy zastosować rurę kielichową kamionkową systemową, wewnątrz glazurowaną, łączoną kielichowo na uszczelkę, o wytrzymałości 40kN/m

- projektowany drenaż opaskowy budynku dworca
- projektowana zewnętrzna instalacja terenowa grawitacyjnej kanalizacji deszczowej

 HARMONIA BUDOWLANA ZARCHITEKTURA GENERALNY PROJEKTOWY "Marcin Kamiński Bartosz Bojarczuk Architekt" s.c. 25-317 Kórka, ul. Niska 5/2 <small>do korespondencji proszę pisać pod tym adresem</small>									
TEMAT		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO ZESPÓŁU DWÓRA AUTOBUSOWEGO WRAZ Z WYKAZĄCĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W RAMACH ZADANIA "ROZBUDOWA KOMUNIKACJI WIEJOWEJ WRAZ Z SYSTEMEM INFORMACJI I TRANSPORTU DYPLOMACJA AUTOBUSOWEGO PRZY UL. SZCZARNOJEWIEJ W MIEJSCIE							
KLASYSZTOR		25-303 Kórka, Kościół, Rynek 1							
NAZWA PROJEKTU		BRANŻA		Główna Kancelaria Kancelaria, Rynek 1					
PROJEKT WYKONAWCZY		PRZYŁĄCZA I INST. ZEWNĘTRZNE							
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOUJĄCY		BRANŻA					
mgr inż. Iwona Zielińska		SWK/0057/P005/07							
SPRAWOWCZ.		KL-56/2007		BRANŻA					
mgr inż. Paweł Śmiech									
ASPIRACJA		BRANŻA							
Tytuł rysunku									
PROFIL PODŁUŻNY TECHNICZNA									
DATA PRZECENOWANIA		10/07/2017		NUMER RYSUNKU		1_200			
KDA		W		ZSD		RO		P	
0		1		0		1		0	