



UWAGA!!

Włączenia do projektowanych studzienek z tworzywa sztucznego należy wykonać za pomocą wkładki in situ oraz złączki PE(PP)/PVC. Rzędne studzienek pokazano na profilu podłużnym.

Wykonawca:		
 Drogowa Pracownia Projektowa „A3” Justyna Roman 72-004 Tanowo, ul. Dębowa 24 602 239 631 a3justyna@gmail.com NIP: 927-172-05-50; Regon: 320140489		
Inwestor:		
 Gmina Miasto Stargard ul. Czarnieckiego 17 73-110 Stargard		
Nazwa inwestycji:		
Przebudowa pasa drogowego ul. Kasztelańskiej w Stargardzie		
Tytuł rysunku:		
SCHEMAT STUDZIENKI DN630		
Branża:	Stadium:	
Sanitarna	PW	
Projektant:	Podpis:	
mgr inż. Bartłomiej Jaskowski upr. bud. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych do projektowania bez ograniczeń nr ZAP/0084/POOS/10		
Opracowujący:		
mgr inż. Przemysław Śliżewski		
Data:	Skala:	Nr rysunku:
lipiec 2021	-	6 ark. 1/1