

NAWIERZCHNIA WG PROJ. DROGOWEGO

DE. WG. SYTUACJI

2.65

E

A

C

F

D

B

$\phi 200$  PVC

$\phi 250$  PVC

A

L

L1

ST. ŚCIEKOWA Z OSADNIKIEM I WPUSTEM

ST. ŚCIEKOWA Z OSADNIKIEM I WPUSTEM

ST. POŁĄCZENIOWA PRZELOTOWA

NAWIERZCHNIA WG PROJ. DROGOWEGO

A - A

OBSYPKA DRENAŻOWA

GEOWŁÓKNINA



DREN  $\phi 90$

0,5 m

WZGLĘDNE WYSOKOŚCI  
W M. 0.000  
W M. 0.000  
W M. 0.000  
W M. 0.000  
W M. 0.000

WZGLĘDNE WYSOKOŚCI  
W M. 0.000  
W M. 0.000  
W M. 0.000  
W M. 0.000  
W M. 0.000

[illegible]

temat:		inwestor:	
PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ -UL. BIELSKA W PISARZOWICACH		ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W BIELSKU BIAŁEJ	
treść:		USŁUGI PROJEKTOWE	
KOLEKTOR DESZCZOWY SCHEMAT POŁĄCZENIA PRZYKANALIKÓW WRAZ ZE SZCZEGÓŁEM DRENAŻU		"PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat ul. Ogrodowa 35 43-360 Bystra	
projektował:	podpis:	stadium:	nr rys.
mgr inż. Andrzej Zaniat sprawdził: mgr inż. Lech Marcisz	 	projekt wykonawczy	10.2