



Projektowany rurociąg tłoczny
kanalizacji sanitarnej wykonany
metodą przewietru sterowanego

Punkt włączenia
do ist. kanalizacji

ks tłoczny Ø125PE
i=340,0m

Komory dla przewietru



60-401 Poznań, ul. Wiślana 46

INWESTOR		GMINA ANDRESPOL	
PRZEDSIĘWZIĘCIE		PROJEKT BUDOWY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI BEOŃ PRZYKOŚCIELNEJ	
NAZWA ZAŁĄCZNIKA		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
PROJEKTOWAŁ	inż. Stanisław Grabias	117/89/PW	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Cezary Świst	WKP/0283/PWOS/04	
ASYSTENT	mgr inż. Dominik Bielecki		
ASYSTENT	mgr inż. Rafał Podgórski		
		Nr rysunku	2