






-  **ST7** Symbol studni DN425
160.86m n.p.m
159.26m n.p.m
-  **SB45** Symbol studni betonowej DN1200
Rzędna terenu istniejącego
159.95m n.p.m
Rzędna dna kinety
161.40m n.p.m
-  **PM1** Symbol Przepompowni ścieków
Rzędna terenu istniejącego
165.30m n.p.m
Rzędna dna kinety
162.80m n.p.m
-  Proj. sieć kanalizacji tłocznej PEHD Ø 110 PE100
-  Proj. sieć kanalizacji sanitarnej PVC SN8 Ø200

USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORY BOGUMIŁ KOZIARSKI					
ŚWINIOKIERZ DWORSKI 12, 97-226 ZELECHLINEK					
Projektant	Data	Imię i nazwisko	Podpis	Objekt: "Koncepcja budowy sieci kanalizacji sanitarnej, Zielona Góra gm. Andrespol"	
	01.2020	mgr inż. Bogumił Koziański LOD/2962/PWBS/16		Adres: obręb Zielona Góra, Gmina Andrespol	
Asystent proj.	01.2020	inż. Mateusz Koziański		Tytuł rys.: Projekt zagospodarowania terenu	
Skala	1:1000	Stadium: koncepcja		Nr rys.	1