

Poziom porównawczy 280,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	285,88	287,12	287,12	287,22
Rzędna terenu istniejącego	285,88	287,12	287,12	287,22
Rzędna dna kanału	284,32	285,33	285,50	285,66
Zagłębienie dna kanału [m]	1,56	1,79	1,62	1,56
Odległości [m]		11,35	11,86	10,78
Średnice, materiał	PVC-U_SDR34_rs 160×4,7			
Spadek		88,1 ‰		15,0 ‰
Długość trasy [m]	0,00	11,35	23,22	34,00

S1

S2

S3

S4

S2

S5

<b>BBF</b> ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA UL. SKARBIŃSKIEGO 10/52 30-071 KRAKÓW			
obiekt:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY BUDOWY ZESPOŁU BOISK SPORTOWYCH Z BUDYNKIEM ZAPLECZA DO PROGRAMU „ORLIK 2012”		
inwestor:	GMINA CHEŁMIEC UL. PAPIESKA 2, 32-395 CHEŁMIEC		
adres budowy:	WIELOGŁOWY , DZ. NR.322,327/37,319/2 GMINA CHEŁMIEC		
projektant:	MGR INŻ. PAWEŁ ŚMIECH UPR.BUD. KL-56/2002	podpis:	
sprawdzający:	MGR INŻ. IWONA ZALIŃSKA UPR. BUD. SWK-0057/POOS/07	podpis:	
skala:	1:100/250	data:	październik 2010
rysunek:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ		branża:
			numer:
			KS-2