



P.P. 215,00 m.n.p.m.					
RZĘDNA TERENU PROJEKTOWANEGO		223,10		224,10	
RZĘDNA DNA KANAŁU		221,70		222,38	
ZAGŁĘBIENIE		1,40		1,45	
MATERIAŁ, SPADKI		PVC Ø200 $i = 1,55\%$		PVC Ø200 $i = 2,5\%$	
ODLEGŁOŚCI		0,00	420	420	840

ⓓ_{n1}

ⓓ_{n2}

ⓓ_{n3}

P.P.H.U. „PROJEKT-BUDOWA” Andrzej Rodak 26-600 Radom, ul. Kotarbińskiego 2				
Temat: KANALIZACJA DESZCZOWA W UL. SPACEROWEJ W SZYDŁOWCU C.D.				
Inwestor: U.M i G. SZYDŁÓWIEC		Nazwa rys.: PROFIL PODŁUŻNY		Skala: 1" / 1000
Projektował:	mgr inż. Andrzej Rodak	AR NRodak	Data:	Ark.:
Opracował:	tech. Maria Rodak		11. 12	Nr rys.: 12