



OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY 150.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU PROJ.				216,32	216,30
RZĘDNA DNA KANAŁU				214,92	151,10
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU			1,40		1,20
SPADKI, DŁUGOŚCI			1,9%		9,23m
ŚREDNICA, MATERIAŁ			Ø 160PVC SN8 L=9,23m		
ODLEGŁOŚCI			0,00	9,72	9,72

Studnia betonowa DN1200 , Rz.d.=214,90  
Odejście do SR1

WPUST BETONOWY DN500

SR2

Wp

JEDNOSTKA PROJEKTOWANA  
**PROJEKTANT**  
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.

Faza: PROJEKT TECHNICZNY  
Kanalizacja deszczowa  
Branża: Inst. sanitarne

DLA PARKINGU ORAZ ZATOKI AUTOBUSOWEJ PRZY SZKOLE  
PODSTAWOWEJ W NIECHCICACH  
ul. Szkolna, dz.nr 2436, 2184; Niechcice, gm.Rozprza

Tytuł rysunku: Profil instalacji kanalizacji deszczowej- cz2	skala 1:100
Projektant: MGR INŻ. Grzegorz Gała	podpis
LOD/4644/PWBS/21	data 10.2021r.
	rys nr S-03