



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

RZĘDNA TERENU PROJ.					
RZĘDNA DNA KANAŁU					
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU					
SPADKI, DŁUGOŚCI					
ŚREDNICA, MATERIAŁ					
ODLEGŁOŚCI					

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

Kanalizacja sanitarna KS200 Rzsk 212,88

Odejście z skrzynki odpływowej zasyfonowanej odwodnienia liniowego

ACO Drain Multiline V200S H=12cm, kl. ob. D400

JEDNOSTKA PROJEKTOWANA
PROJEKTANT
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.

Faza: PROJEKT TECHNICZNY
KANAŁIZACJA 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 deszczowej-cz3	skala 1:100
Projektant: MGR INŻ. Grzegorz Gała	podpis
LOD/4644/PWBS/21	data 10.2021r. rys.nr S-04