



Zakres przyłącza kanalizacji deszczowej

### Zakres instalacji zewnętrznej kanalizacji deszczowej

OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY

5

Istniejąca studnia DN 1200 na sieci DN250  
Proj. włączenie do kanału  $\varnothing 250$  oś w oś

Wodociąg W80- nieczynny

Studnia betonowa DN1200 z osadnikiem, Rz.d.=214.19

Studnia betonowa DN1200 , Rz.d.=214,90
Odejsie do Wp1 ODL Rzsk 214,92

Studnia betonowa DN1200 , Rz.d.=150,54  
Odejście do Rs 6 i studni d5

Studnia rewizyjna DN 425
Odejscie do Kd2 Rz sk 216,01

Studnia rewizyjna DN 425

RURA SPUSTOWA

[illegible]

<b>ZADANIE PRACOWNIA</b>	
<b>PROJEKTANT</b>	Faza: PROJEKT TECHNICZNY KANALIZACJA DESzczOWA Inst. sanitarne
wyk. : urzeczennosc.slobo@wp.poznan.pl	
<b>DLA PARKINGU ORAZ ZATOKI AUTOBUSOWEJ PRZY SZKOLE</b>	
<b>PODSTAWOWE, W NIECHOCACH</b>	
ul. Szkolna, dzim. nr 2436, 2184; Niechocice, gm. Rozprza	
Yout druku	skan
Tytuł: Profil przyłącza i instalacji kanalizacji deszczowej-zt1	
Projektant: MGR INŻ. Grzegorz Gaał LOD/64du/PWBSZ1	podpis
data <b>10.2024r.</b>	rys.inż.
S-02	