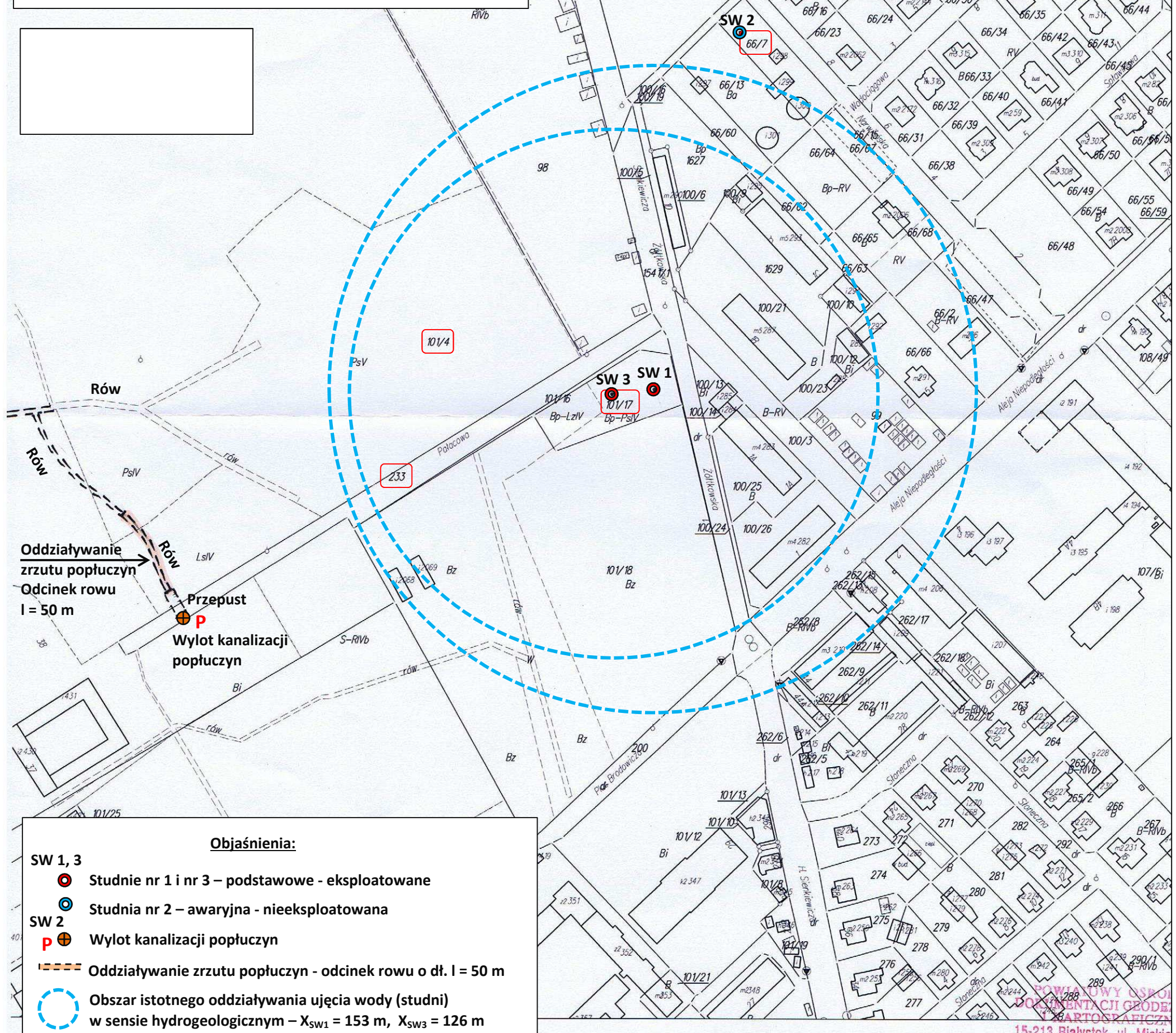


Uwaga!

Oddziaływanie eksploatacji ujęcia wody w sensie hydrogeologicznym, odpowiadające obniżeniu ciśnienia hydrostatycznego w eksploatawanej warstwie wodonośnej nie ma żadnego znaczenia dla warunków użytkowania powierzchni terenu, płytkich warstw gruntu i wód gruntowych, w konsekwencji nie może być utożsamiane z negatywnym oddziaływaniem ujęcia wody, które może dotyczyć jedynie innych ujęć wody bazujących na tej samej warstwie wodonośnej, które w zasięgu oddziaływania nie występują.

W konsekwencji eksploatacja komunalnego ujęcia wód podziemnych w Choroszczu na zasadach określonych w operacie wodnoprawnym nie spowoduje żadnych negatywnych oddziaływań poza obszarami pozostającymi w dyspozycji właściciela i użytkownika ujęcia wody oraz nie będzie miała negatywnego wpływu na obszary chronione przyrodniczo.



Objaśnienia:

- SW 1, 3
● Studnie nr 1 i nr 3 – podstawowe - eksploatowane
- SW 2
● Studnia nr 2 – awaryjna - nieeksploatowana
- P ● Wylot kanalizacji popłuczyn
- Oddziaływanie zrzutu popłuczyn - odcinek rowu o dł. l = 50 m
- Obszar istotnego oddziaływania ujęcia wody (studni) w sensie hydrogeologicznym – $X_{SW1} = 153$ m, $X_{SW3} = 126$ m

CHOROSZCZ

KOPIA MAPY EWIDENCJI GRUNTÓW

dz.101/17

Skala 1:2000

PODGiK w BIAŁYMSTOKU

Arkusz

Białystok dn. 1.12.2014 r.

Pozwiera się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA POWIATU BIAŁOSTOCKIEGO
Nazwa materiału zasobu	wydruk 2 mapy ewid.
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu ODG	II 410 8851.2014
Data wykonania kopii	2014-12-01
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY

Sporządził: Cezary Madejski

KIEROWNIK DZIAŁU
Jednostkowej Obsługi
Ewidencji Gruntów, Budynków i Lokali
Katarzyna Kondraciuk