

Poznań, dn. 02.02.2018r.

Notatka NR 1

ze spotkania w siedzibie Instytutu Technologiczno-Przyrodniczego Oddział w
Poznaniu, przy ul. Biskupińskiej 67 w Poznaniu,
w sprawie odprowadzenia wód deszczowych do istniejących na terenie Instytutu
zbiorników wodnych

Obecni:

1. dr inż. Krystian Butlewski – Kierownik Oddziału ITP
2. mgr inż. Krystyna Skrzypek – Dyrektor Zakładu Doświadczalnego ITP
3. mgr inż. Honorata Łoza – Biuro Projektów AQUA SA w Poznaniu
4. mgr inż. Teresa Ptaszyk – Biuro Projektów AQUA SA w Poznaniu

Biuro Projektów AQUA poinformowało, że na zlecenie ZKZL opracowuje
Koncepcję docelowego odwodnienia obszaru Strzeszyna należącego, w sposób
naturalny, do zlewni Strumienia Strzeszyńskiego.




Strumień Strzeszyński jest skanalizowany i na znacznej długości, wraz z trzema
zbiornikami wodnymi, zlokalizowany jest na terenie ITP.

Koncepcja przewiduje dalsze kanalizowanie terenu zlewni (która w ostatnich
latach jest dynamicznie zagospodarowywana) i odprowadzenie wód
deszczowych do istniejących już obiektów, po ich modernizacji i przebudowie.

Ustalenia:

1. Istniejące na terenie ITP zbiorniki: przy ul. Jastrowskiej i przy ul. Krajeneckiej,
nie są obecnie w żaden sposób wykorzystywane przez ITP.
2. Powierzchnia zbiorników jest odliczona z ogólnej powierzchni gruntów
użytkowanych rolniczo przez Zakład Doświadczalny ITP w Poznaniu,
zgłoszonej do Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa (nie jest
objęta JPO).
3. Poza częścią zabudowaną, pozostały teren stanowią pola uprawne.
4. Dla zapoznania się z materiałami dotyczącymi pozwolenia wodno-prawnego
na odprowadzenie wód opadowych i roztopowych z obiektów ITP do
Strumienia Strzeszyńskiego, ustalono termin kolejnego spotkania na
06.02.2018r.

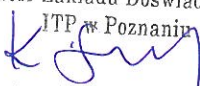
Notatkę sporządziła Teresa Ptaszyk

1. 
2. 
3. 
4.

AQUA S.A.
60-327 Poznań, ul. Kanclerska 28
tel. 61 66 54 500, fax 61 66 54 501
NIP 781-00-20-713 REGON 004798058

INSTYTUT TECHNOLOGICZNO-PRZYRODNICZY
w Falentach
Zakład Doświadczalny w Poznaniu
60-463 Poznań, ul. Biskupińska 67
tel. 61 8203331; fax 61 8221490
NIP 534-243-70-04, REGON 142173348

Dyrektor Zakładu Doświadczalnego
ITP w Poznaniu


mgr inż. Krystyna Skrzypek

