

nowej trasie ul. Zagórskiego) po przystosowaniu ciekłu do odbioru docelowych ilości wody na odcinku od węzła C1 do węzła C8.

II. Zlewnia strumienia Warszewiec lub zlewnia strumienia Bystry Rów („Koncepcja odprowadzenia wód deszczowych z terenów ciężących do ciekłu Warszewiec” i „koncepcja odprowadzenia wód deszczowych z terenów ciężących do ciekłu Bystry Rów”).

3. Dolny odcinek ul. Kredowej od węzła D62 (teren elementarny P.W.3061.KD.Z.) wraz ze skrzyżowaniem z ul. Podbórzeńska znajduje się poza terenem objętym „Koncepcją odprowadzenia wód deszczowych z terenów ciężących do ciekłu Grzęziniec – Sienniczka”.

Odprowadzenie wód deszczowych z tego odcinka następuje poprzez istniejącą kanalizację deszczową Ø 0,30 – 0,60m w ul. Podbórzeńska, Poznańska i skrzyżowanie z ul. Wapienną do ciekłu otwartego biegnącego wzdłuż ul. Wapiennej i osiedla Polger-u do strumienia Warszewiec.

Zakład Usług Komunalnych wyraża zgodę na zrzut wód deszczowych bezpośrednio do ciekłów będących w naszej administracji, natomiast właściwą instytucją wydającą warunki na podłączenie projektowanej przez Państwo kanalizacji do istniejącego kanału deszczowego w ul. Podbórzeńskiej jest Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Szczecinie.

4. Jednocześnie Zakład Usług Komunalnych informuje, że stan techniczny otwartego ciekłu na odcinku od ul. Poznańskiej do granicy osiedla Polger jest dobry, natomiast należy sprawdzić przepustowość jego skanalizowanego odcinka (na terenie osiedla) do wylotu do strumienia Warszewiec na docelowy odbiór wód deszczowych.

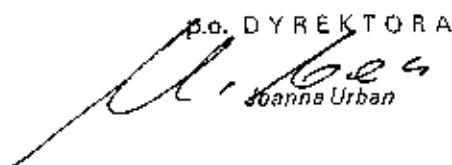
5. W przypadku niemożności odprowadzenia docelowej ilości wód deszczowych do zlewni strumienia Warszewiec, należy rozważyć możliwość ich rozdziału do zlewni strumienia Bystry Rów (poprzez ul. Sarnią), po uprzednim sprawdzeniu możliwości ich przyjęcia przez strumień Bystry Rów (odbudowa w fazie projektowej) i obecnie budowany na nim zbiornik retencyjny.

Szczegółowe warunki odprowadzenia wód deszczowych do poszczególnych ciekłów otwartych, będących w naszej administracji, zostaną wydane na etapie opracowywania dokumentacji projektowej.

Otrzymują:

1/ Adresat

2/ WT/AB-a/a

p.o. DYREKTORA

Joanna Urban

p. 1 *Edmon*
19.05.2009
p.o. KIEROWNIK REFERATU

Robert Andruszko
Robert Andruszko

810735450
ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH
71-080 Szczecin, ul. Ku Słońcu 125a
tel. 48 49 294, tel./fax 48 48 055
NIP 852-00-15-259

R. Andruszko
Dyrektor Wydziału

P. Bartuś
Dyrektor Wydziału
12.05.09

Urząd Miasta Szczecin
Wydział Inwestycji Miejskich
SEKRETARIAT
Dnia 12-05-2009
Wpłynęło
L. dz. *RKE 749*

Szczecin, dnia.....05.2009r.

Urząd Miasta Szczecin

Wydział Inwestycji Miejskich

pl. Armii Krajowej 1
70-456 Szczecin

Urząd Miasta Szczecin
Wydział Inwestycji Miejskich
SEKRETARIAT
Dnia 12-05-2009
Lp. 76465

L.dz. WT/AB/ *1420* /2009

Dotyczy: **przebudowy ulicy Kredowej w Szczecinie**

W odpowiedzi na Państwa pismo znak: WIM-III/IZ/3410/17/2009 z dnia 24.04.2009r. Zakład Usług Komunalnych wyraża zgodę na tymczasowe odprowadzenie wód opadowych z ulicy Kredowej do węzła nr 29 w ilościach wynikających z „Koncepcji odprowadzenia wód deszczowych z terenów ciężących do ciekłu Grzęziniec – Sienniczka” opracowaną przez Biuro Projektów INBUD – Pracownia Inżynierii Wodnej.

Odcinek Sienniczki, pomiędzy węzłem C29 a istniejącym przepustem pod ulicą Wkrzańską, należy udrożnić i umocnić materiałem naturalnym, np. kieszka faszynową.

Projekt umocnienia w/w odcinka Sienniczki należy z nami uzgodnić i przekazać nam 1 egzemplarz do celów służbowych.

p.o. DYREKTORA
Andrzej Sumiński
Andrzej Sumiński

Otrzymują:

1/ Adresat

2/ WT/AB-a/a







