

Cięcina , dnia 14.03.2016r.

„Beskid-Ekosystem”
SPÓŁKA Z O.O.
CIĘCINA, ul. Graniczna 1
84-350 Węgierska Górka
tel./fax 033-864-02-23
NIP 553-21-00-408

MK MOST KOMPLEKS
Rafał Pik
Ul. Towarowa 31
43-460 Wisła

Znak: BEs/LG/03/2016/16

Dotyczy: **uzgodnienia do budowy mostu-**
Pismo WG/So/6/2016 z dnia 04.03.2016r.

1.
Na mapie naniesiono przebieg kanalizacji sanitarnej tłocznej 2 rury DN 110 PE w izolacji termicznej podwieszone pod konstrukcją mostu od strony górnej wody.
2.
Na mapie naniesiono przebieg wodociągu gminnego z rura PE HD DN 110 w izolacji termicznej podwieszone pod konstrukcją mostu od strony dolnej wody.
3.
Ponieważ inwestycja ma polegać na rozbiórce istniejącego obiektu, to zasadnym wydaje się przed rozpoczęciem prac mostowych, wykonać tymczasową konstrukcję wsporczą po stronie górnej wody i na niej zawiesić również tymczasowo rurociągi z wodą DN 110 i 1 rurociąg tłoczny DN 110 (oba bez izolacji)- o ile prace przy moście zostaną zaplanowane na okres letni. Kolejno po wybudowaniu mostu należy przełożyć rurociąg z wodą oraz dwa rurociągi tłoczne na nowy most w odpowiedniej izolacji termicznej np . system rurociągów preizolowanych z tworzyw sztucznych Termotech Firmy GkJ Kompleks S.A Wałbrzych ul. Ogrodowa 19, tel : 74 874 55 19, www.kompleks.pl; poczta@kompleks.pl. Izolacja musi obejmować również odcinki „wejścia” i „zejścia” z mostu rurociągów min. 1m pod powierzchnię gruntu.
Ze względu na techniczne warunki zasilania w wodę i odprowadzania ścieków poprzez kolektor tłoczny, muszą zostać zachowane dotychczasowe średnice rurociągu.
4.
Drugim rozwiązaniem z rurociągami KS i W może być konstrukcja przenosząca wszystkie trzy rurociągi niezależnie od budowanego mostu usytuowana przed mostem od strony wody górnej. Należy również w tym rozwiązaniu uwzględnić warunki techniczne z pkt.3.

Członek Zarządu

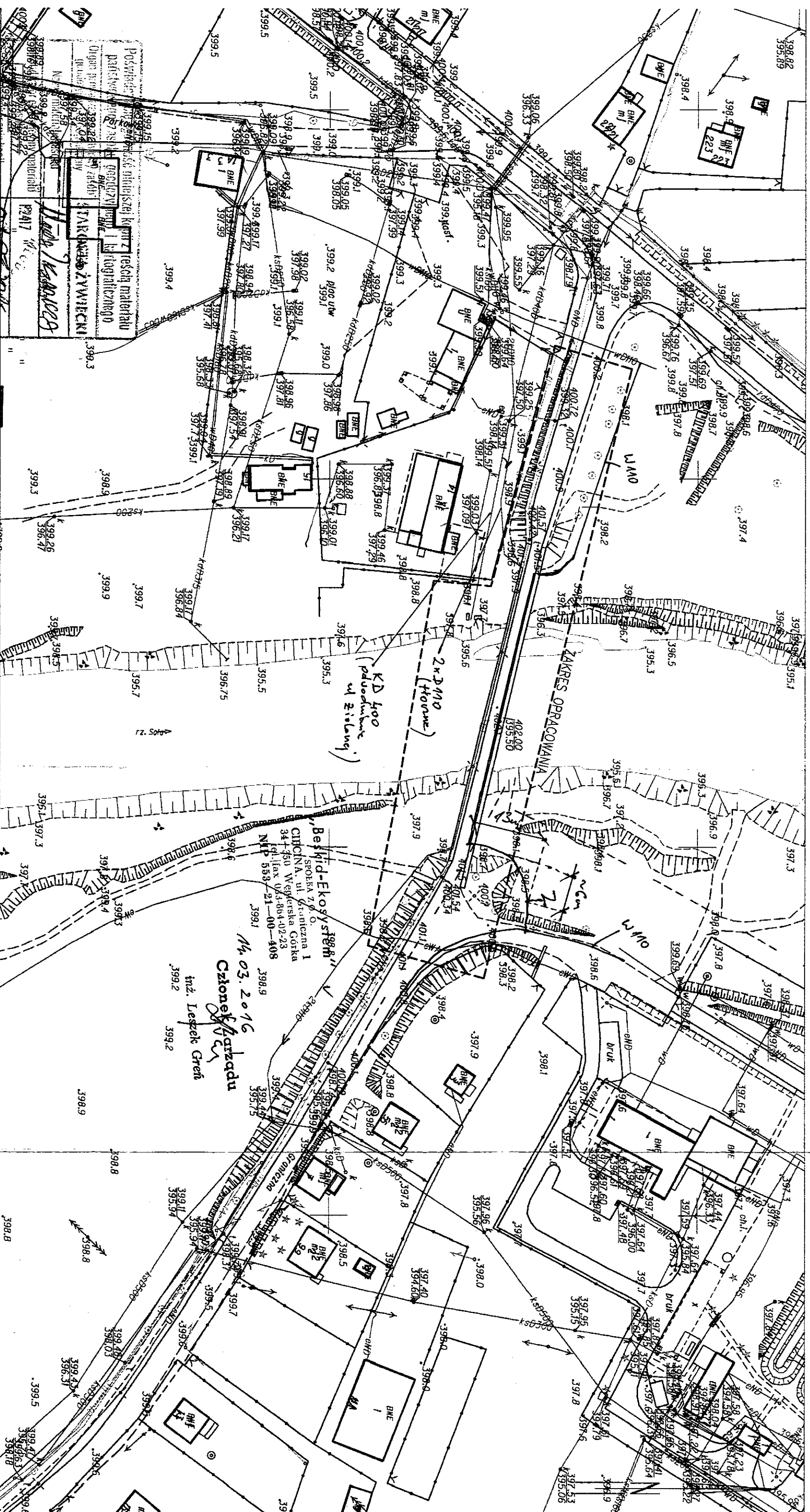
inż. Leszek Greń

PREZES ZARZĄDU

Ireneusz Ficoń

SKALA 1:1000

obr. Ciężcina 0001: dz. 5087/10, 5760/4, obr. Węgierska Górka 0003: dz. 413/3, 413/4, 414/2, 847/14, 847/15, 851, 853/1, 854
Seksje mapy: 6.115.31.06.4



Žyvioc dn. 2016-03-01
Zatwierdził(a):