

Nowy Sącz 22.09.2010r.

Nasz znak DIN –RNU NS-U-43.1- 89/10

MAŁOPOLSKI ZARZĄD
MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH
W KRAKOWIE
Inspektorat Rejonowy w Nowym Sączu
REJON NADZORU URZĄDZEŃ W NOWYM SĄCZU
33-300 Nowy Sącz, ul. Głowackiego 34a
fax 018 414 45 50
tel. centrala 018 414 45 51, tel. 018 414 45 55

**Biuro Projektowo – Usługowe
„PROEKO”
ul. Batalionów Chłopskich 19
33 -300 Nowy Sącz**

Małopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Krakowie Rejon Nadzoru Urządzeń w Nowym Sączu uzgadnia operat wodnoprawny na przekroczenie projektowaną kanalizacją sanitarną rowu melioracyjnego „E”, dz ewid.249 w km 0+360 oraz km 0+440 w miejscowości Wielopole gm. Chelmec:

1. O rozpoczęciu oraz zakończeniu robót należy nas powiadomić.
2. Przejścia należy wykonać na głębokości minimum 1,5 m pod dnem
3. Przejścia należy trwale oznakować i nanieść na mapy powykonawcze.
4. Przejścia wykonać metoda bezrozkopową
5. Na przekroczenie rowu należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne
6. Po zakończeniu prac teren należy uporządkować.
7. Utrzymanie kanalizacji i koryta rowu w obrębie przejść w należytym stanie należy do Inwestora
8. Za szkody powstałe podczas przejścia wielkich wód Zarząd nie bierze odpowiedzialności.

K I E R O W N I K
Rejonu Nadzoru Urządzeń

mgr inż. Regina Wiśniowska-Węglarz

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

MAŁOPOLSKI ZARZĄD
MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH
W KRAKOWIE
Inspektorat Rejonowy w Nowym Sączu
REJON NADZORU URZĄDZEŃ W NOWYM SĄCZU
33-300 Nowy Sącz, ul. Głowackiego 34a
fax 018 414 45 50
tel. centrala 018 414 45 51, tel. 018 414 45 52

Nowy Sącz 11.12.2009r.

Nasz znak RNU NS/426/u/ 117 /1208 /09

**Przedsiębiorstwo Projektowania
i Obsługi Inwestycji EKOKLIMA
ul. Pułaskiego 95/46
16 – 400 Suwałki**

Małopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Krakowie Rejon Nadzoru Urządzeń w Nowym Sączu uzgadnia przekroczenia projektowaną kanalizacją sanitarną oraz siecią wodociagową potoków, rowów i terenów zdrenowanych na terenie Gminy Chełmiec zgodnie z zał nr 1.

I. Dla potoków i rowów

1. O rozpoczęciu oraz zakończeniu robót należy nas powiadomić.
2. Przejścia należy wykonać na głębokości minimum 1,5 m pod dnem
3. Przejścia należy trwale oznakować i nanieść na mapy powykonawcze.
4. Przejścia wykonać metoda bezrozkopową
5. Na przekroczenie potoków i rowów należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne
6. Po zakończeniu prac teren należy uporządkować.
7. Utrzymanie kanalizacji i koryta potoku w obrębie przejść w należytym stanie należy do Inwestora

II. Dla terenów zdrenowanych

1. Przecięte podczas prac ciągi drenarskie Inwestor musi odtworzyć przed zasypaniem wykopów.
2. Odtworzone ciągi drenarskie należy zasypywać warstwami.

Za szkody powstałe podczas przejścia wielkich wód Zarząd nie bierze odpowiedzialności.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

KIEROWNIK
Rejonu Nadzoru Urządzeń
[Podpis]
mgr inż. Różana Wiśniewska-Węglarz