

Urząd Gminy Żelazków  
Kalisz, dnia 13.07.2017r.  
wpt. 17.07.2017  
dnia  
Informacja 4466

o wszczęciu postępowania wodnoprawnego

Zgodnie z art. 127 ust 6 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (Dz.U. z 2017r. poz. 1121) oraz art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2017r. poz. 1257)

podaję do publicznej wiadomości,

że na wniosek Pana Michała Schmidta – przedstawiciela firmy Lafrentz – Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu, ul. Zbąszyńska 29, reprezentującego Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Poznaniu, ul. Siemiradzkiego 5a, 60-763 Poznań w ramach zadania pn. „Program likwidacji miejsc niebezpiecznych *Projektuj i buduj* - budowa lewoskrętów, sygnalizacji świetlanych i przebudowa skrzyżowań na drodze krajowej nr 25 na odcinku Russów – Kokanin” w m. Kokanin zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na:

1. wykonanie nowych przepustów pod pasem jezdnym drogi krajowej nr 25 i pasem drogi gminnej nr 4718P oraz pod zjazdami do nich przyległymi w obszarze zaprojektowanej przebudowy drogi krajowej, zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	Nr drogi	Środek przepustu [km]	Średnica [mm]	Długość [mb]	Nr ew. dz.	Współrzędne geograficzne - początek urządzenia - koniec urządzenia
1	DK nr 25	294+952,73	800	21,0	96/2 137 56	N 51°48'51,29" E 18°5'34,42" N 51°48'51,36" E 18°5'33,37"
2	DG nr 4718P	0+016,14	800	11,50	49 56 39/2	N 51°48'51,76" E 18°5'33,12" N 51°48'51,45" E 18°5'33,13"
3	DK nr 25 - zjazd	294+906,52	400	11,00	137	N 51°48'52,86" E 18°5'33,67" N 51°48'52,55" E 18°5'33,64"

2. likwidację istniejących przepustów pod pasem jezdnym drogi krajowej nr 25 i pasem drogi gminnej nr 4718P, zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	Nr drogi	Środek przepustu [km]	Średnica [mm]	Długość [mb]	Nr ew. dz.	Współrzędne geograficzne - początek urządzenia - koniec urządzenia
1	DK nr 25	294+950,00	900	14,00	137	N 51°48'51,37" E 18°5'34,21" N 51°48'51,34" E 18°5'33,59"
2	DK nr 25/ DG nr 4718P	0+007	600	17,00	137	N 51°48'51,84" E 18°5'33,58" N 51°48'51,41" E 18°5'33,54"

3. przebudowę istniejących rowów przydrożnych polegającą na likwidacji istniejących rowów z przepustami i wykonaniu nowych, po nowej zmienionej trasie, zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	Nr drogi	Km od -do	Długość [mb]	Trasa	Nr ew. dz.	Współrzędne geograficzne - początek urządzenia - koniec urządzenia
1	DK nr 25	294+888 – 295+130	242,00	lewy	137 96/1 96/4 96/6	N 51°48'53,33" E 18°5'34,52" N 51°48'45,86" E 18°5'35,00"
2	DK nr 25	294+888 – 294+950	65,00	prawy	137 39/2	N 51°48'52,44" E 18°5'33,61" N 51°48'51,76" E 18°5'33,06"

4. likwidację fragmentu istniejącego lewostronnego rowu przydrożnego poniżej likwidowanego przepustu Ø500 w pasie drogi krajowej nr 25 na odcinku km 295+122-295+145, zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	Nr drogi	Wylot [km]	Średnica [mm]	Rzędna [m n.p.m.]	Nr ew. dz.	Współrzędne geograficzne
1	DK nr 25	295+122	500	130,86	96/1 96/4	N 51°48'45,76" E 18°5'35,14"
2	DG nr 4718P	0+071	800	128,15	49 55/2	N 51°48'52,23" E 18°5'30,11"

5. likwidację istniejącego wylotu Ø500 na przebudowywanym rurociągu Ø500, zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	nr drogi	wylot [km]	Średnica [mm]	Nr ew. dz.	Współrzędne geograficzne
1	DK nr 25	295+1 45	500	96/1	N 51°48'45,03" E 18°5' 35,28"

6. wykonanie nowych wylotów: wylotu Ø500 na przebudowywanym rurociągu oraz wylotu Ø800 na nowo-projektowanym rurociągu, zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	Nr drogi	Wylot [km]	Średnica [mm]	Rzędna [m n.p.m.]	Nr ew. dz.	Współrzędne geograficzne
1	DK nr 25	295+122	500	130,86	96/1 96/4	N 51°48'45,76" E 18° '35,14"
2	DG nr 4718P	0+071	800	128,15	49 55/2	N 51°48'52,23" E 18°5'30,11"

7. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z przebudowywanej nawierzchni pasa drogi krajowej na odcinku km 294+888 – 295+145 oraz wód prowadzonych rowami przydrożnymi poza zakresem przebudowy drogi krajowej zrzucanych do gruntu poprzez nowo-projektowany wylot Ø800 w ilości:

$$Q_{\max/\text{godz.}} - 160,60 \text{ m}^3/\text{godz.},$$

$$Q_{\text{śr./dob}} - 23,81 \text{ m}^3/\text{d},$$

$$Q_{\max/\text{rok}} - 8\,692,08 \text{ m}^3/\text{rok},$$

8. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z przebudowywanej nawierzchni pasa drogi krajowej na odcinku km 295+122 – 295+337 oraz wód przejmowanych z rowu przydrożnego powyżej przebudowywanego kolektora deszczowego Ø500 do rowu poprzez nowo-projektowany wylot Ø500 w ilości:

$Q_{\max/\text{godz.}} - 106,58 \text{ m}^3/\text{godz.},$

$Q_{\text{sr}/\text{dob}} - 15,64 \text{ m}^3/\text{d},$

$Q_{\max/\text{rok}} - 5\,707,75 \text{ m}^3/\text{rok}.$

### Pouczenie

Zgodnie z treścią art. 10 § 1 kpa, można zapoznać się w terminie 7 dni, ze zgromadzonymi dowodami i materiałami w powyższej sprawie w Wydziale Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa Starostwa Powiatowego w Kaliszu pok. nr 244.

W przypadku zmiany adresu zamieszkania, na podstawie art. 41 § 1 i 2 KPA, strony oraz ich przedstawiciele i pełnomocnicy mają obowiązek zawiadomić organ administracji publicznej o każdej zmianie swojego adresu. W razie zaniebdania w/w obowiązku doręczenie pisma pod dotychczasowym adresem ma skutek prawny.

z up. STAROSTY

*Tomasz Marszał*  
p. v. PEŁNOMOCNIKA  
Wydział Ochrony Środowiska  
Rolnictwa i Leśnictwa