

Raków 11.08.2016r.

Znak: IPM-D.721.1.D.Z.2016

DECYZJA NR 1/2016

Na podstawie art. 29 ust. 1, 3, 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tj. Dz. U. 2015 r. poz.460 ze zm.), § 78 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 poz. 430 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2016 r. poz. 23) po rozpatrzeniu wniosku SILTECH Marcin Olsiński ul. Marii Konopnickiej 76A, 43-190 Mikołów, działającego w imieniu Gminy Raków na podstawie udzielonego pełnomocnictwa z dnia 16 października 2015r w sprawie występowania w imieniu Gminy Raków z wnioskami o uzgodnienie dokumentacji na zadanie pn; „Budowa wodociągu Bardo” w tym o wyrażenie zgody na lokalizację zjazdu o parametrach zjazdu publicznego z drogi gminnej nr ewid. **910** do projektowanego obiektu pompowni na działce nr ewid. **756/1** w miejscowości **Bardo**,

z e z w a l a m

na lokalizację na czas nieokreślony zjazdu o parametrach zjazdu publicznego z drogi gminnej nr ewid. **910** do projektowanego obiektu pompowni na działce **nr ewid. 756/1** w miejscowości **Bardo** jak zaznaczono na załączniku Nr 1 - na mapie do celów projektowych w skali 1: 500 pod następującymi warunkami:

1. Zjazd należy wykonać zgodnie z wymogami zawartymi w § 77 i § 78 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 poz. 430 ze zm.).

Zjazd publiczny powinien mieć:

- a) szerokość nie mniejszą niż 5,00 m w tym jezdnię o szerokości nie mniejszej niż 3,50 m i nie większej niż szerokość jezdni na drodze,
 - b) nawierzchnię co najmniej twardą w granicach pasa drogowego,
 - c) przecięcie krawędzi nawierzchni zjazdu i drogi wyokrąglone łukiem kołowym o promieniu niemniejszym niż 5,0 m,
 - d) pochylenie podłużne zjazdu w obrębie korony drogi dostosowane do jej ukształtowania,
 - e) na długości nie mniejszej niż 7,0 m od krawędzi korony drogi pochylenie podłużne zjazdu nie większe niż 5% na dalszym odcinku - nie większe niż 12%.
2. Zjazd zabezpieczyć przed spływem wody z posesji na działkę drogową oraz odwrotnie.
 3. W obrębie zjazdu należy zapewnić naturalny spływ wód powierzchniowych.
 4. Zjazd na włączeniu z drogą gminną ma być wykonany pod kątem prostym.

5. Prace prowadzić tak, aby nie zmniejszyć stateczności i nośności podłoża oraz nawierzchni drogi, nie naruszyć urządzeń odwadniających i innych podziemnych urządzeń drogi oraz nie wpływać negatywnie na stan techniczny drogi i warunki jej użytkowania zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.
6. Lokalizację projektowanego zjazdu w przypadku kolizji z urządzeniami obcymi należy uzgodnić z ich właścicielami.
7. Koszty budowy lub modernizacji urządzeń nawierzchni w pasie drogowym związanych z realizacją zadania ponosi inwestor, na którym spoczywa również obowiązek wykonania wszelkich prac.
8. Utrzymanie zjazdu należeć będzie do właścicieli gruntu przyległego do drogi – użytkownika zjazdu (art. 30 Ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych – tj. (Dz. U. z 2015 r. poz. 460 ze zm.).
9. Projektowany zjazd nie może naruszać prawa własności stron trzecich, a za jego naruszenia odpowiada inwestor.
10. Zezwolenie niniejsze wygasa, jeżeli w ciągu 3 lat od daty jego wydania zjazd nie zostanie wybudowany.
11. Proces inwestycyjny związany z budową powinien być zgodny z ustawą z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane (tj; Dz. U. z 2013r poz. 1409 ze zm.) oraz ustawą z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tj; Dz. U. z 2015r. poz. 460 ze zm.).

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2016r poz. 23 ze zm.) odstępuje się od uzasadnienia, gdyż uwzględnia ona w całości żądania strony.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Gmina Raków
ul. Ogrodowa 1
26-035 Raków
2. a/a



Z up. WÓJTA GMINY RAKÓW
mgr Jadwiga Milewicz
ZASTĘPCA WÓJTY

Niniejszy załącznik stanowi
integralną część decyzji

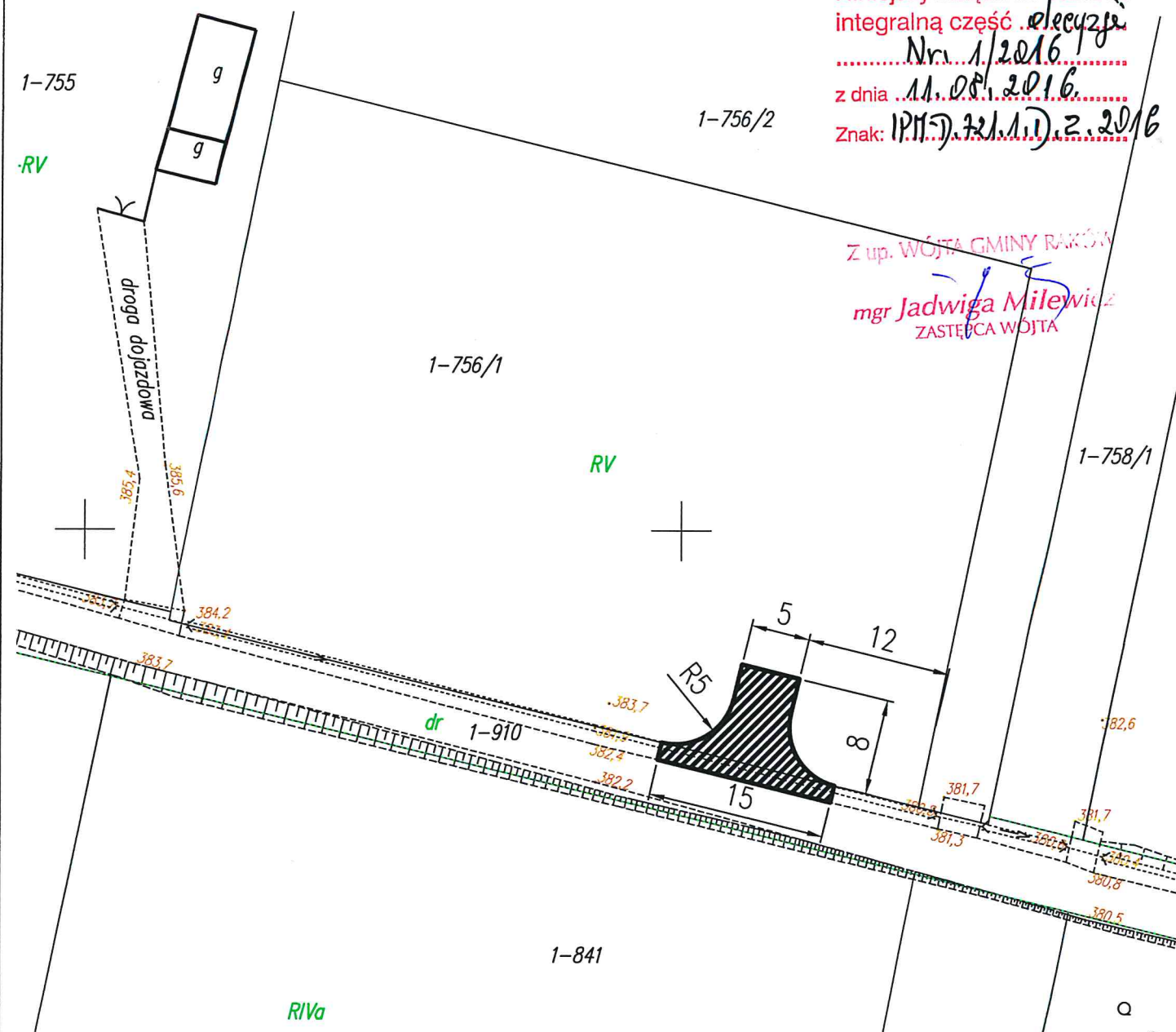
Nr 1/2016

z dnia 11.08.2016

Znak: IP17.721.1.D.2.2016

Z up. WÓJTA GMINY RAKÓW

mgr Jadwiga Milewicz
ZASTĘPCA WÓJTY



projektowany zjazd

Projektował:	Podpis:	Zamawiający:
		Gmina Raków ul. Ogrodowa 1, 26-035 Raków
Opracował:	Podpis:	Zadanie:
Marcin Olsński		Budowa wodociągu Bardo
Sprawdził:	Podpis:	Tytuł rysunku:
		Projektowany zjazd do dz.756/1
SILTECH Marcin Olsński ul. M. Konopnickiej 76A, 43-190 Niekoszów siltech@onet.pl Tel. 508 576 252 <small>Niniejsza dokumentacja stanowi własność SILTECH Marcin Olsński i może być wykorzystana zgodnie z zamówieniem. Udostępnianie osobie trzeciej lub kopiowanie wymaga zgody właściciela.</small>		Data: 03.2016
		Branża: sanitarna
		Stadium: PB
		Skala: 1:500
		Nr rys: 1Z