

RGK.7230.1.13.2016

DECYZJA Nr 13/L/2016

Na podstawie art. 19 ust.1, art. 39 ust.3, 4 i 5 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2016r. poz. 1440 z późn. zm.) oraz art. 104 KPA (Dz.U. z 2016r. poz. 23 ze zm.) po rozpatrzeniu sprawy z wniosku: „MAREL-PROJEKT” s.c. Biuro Usług Technicznych
Lis Marek, Metlerski Artur ul. Traugutta 54/12, 26-600 Radom

ORZĘKAM

Zezwalam Wnioskodawcy na umieszczenie w pasie drogi gminnej urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego tj. przyłącza wodociągowego (do projektowanego budynku Hali Sportowej) do dz. nr ew. 290 zlokalizowanego w pasie drogi gminnej Nr 170176W – (ul. H.Lewandowicz) dz. nr ewid. 321 zgodnie z załącznikiem graficznym Nr 1.

Ustala się następujące warunki zezwolenia:

1. Przyłącze wodociągowe można wykonać metodą przewiertu, przecisku.
2. Na całej szerokości pasa drogowego przyłącze należy umieścić w rurze ochronnej.
3. Utrzymanie urządzenia należy będzie do jego właściciela.
4. Wnioskodawca ponosi koszty związane z odbudową nawierzchni oraz likwidacją kolizji urządzeń.
5. W przypadku wystąpienia kolizji przy przebudowie drogi gminnej lub z elementami jej zagospodarowania Wnioskodawca na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia uzgodnionego przyłącza zgodnie z art. 39 ust. 5 ustawy o drogach publicznych.

Jednocześnie informujemy, że udostępniamy teren pasa drogowego do wybudowania wnioskowanego przyłącza - co oznacza, że Inwestor ma prawo dysponowania nieruchomością na cele budowlane w zakresie wynikającym z uzgodnionego ww. decyzją zamierzenia inwestycyjnego.

Uzasadnienie

Na podstawie art. 107 KPA w związku z uwzględnieniem w całości żądania strony odstepuje się od uzasadnienia.

Pouczenie

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

Przed rozpoczęciem robót związanych z budową przedmiotowego przyłącza należy zwrócić się z wnioskiem do tutejszego Urzędu o udzielenie zezwolenia na prowadzenie prac w pasie drogowym oraz dokonać opłaty za zajęcie pasa drogowego i umieszczenie w nim urządzeń niezwiązanych z funkcjonowaniem drogi. Do wniosku należy dołączyć szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1:1000 lub 1:500 z zaznaczeniem granic i podaniem wymiarów planowanej powierzchni zajęcia pasa drogowego.

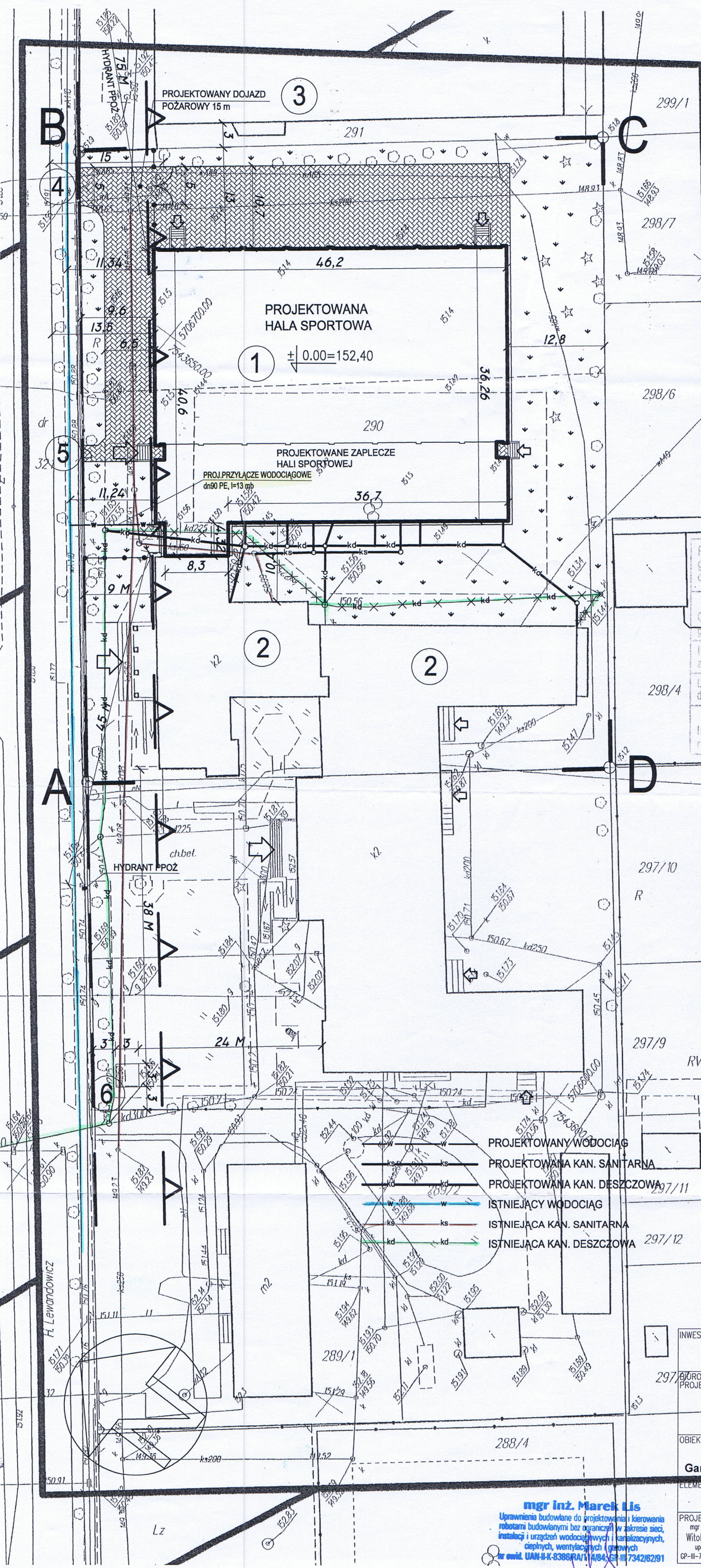
Załączniki: Graficzny Nr 1

Otrzymują:

1. „MAREL-PROJEKT” S.C. Biuro Usług Technicznych
Lis Marek, Metlerski Artur
ul.Traugutta 54/12, 26-600 Radom
2. A/a.



z up. Wójta
mgr Teresa Fryszkiewicz
SEKRETARZ GMINY



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Id - zgłoszenia		GKN.6640.906.20
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	140701_2
	nazwa	Garbatka Letnisko
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0010
	nazwa	Garbatka Połudr
Numer działki		289/2, 290
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000 strefa 7
	wysokości	Kronsztad 60
sekcja		7.157.26.18.1.3, 7.157.26.18.1.4
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		linia ciągła
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Brak
Punkty graniczne działek w granicach przedmiotowej działki spełniają standardy dokładnościowe 0.61 – 1.50 m.		
mgr inż. Łukasz Siderski USŁUGI GEODEZYJNE AZYMUT tel. 506 484 220 76-900 Koźnice, ul. Konstytucji 3-go Maja 43 NIP: 812 167 50 95 Regon: 141600720 Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę Koźnice dn. 16.06.2016r.		
		GEODETA I PRACOWNIK mgr inż. Łukasz Sider. Nr upr. 20035 Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego który opracował mapę

Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych, dla których brak informacji branżowych i nie zostały odnotowane w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

WOJTA GMINY
GARBATKA-LETNISKO
Poważam się, że niniejszy projekt został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, które zostały wykonane zgodnie z przepisami o geodezji i kartografii, a także w oparciu o dane i materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Identyfikator ewidencyjny materiału geodezyjnego i kartograficznego: 140701_2
Data wypisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: 13.10.2016
Imię i nazwisko osoby reprezentującej wykonawcę: mgr inż. Teresa Tryszkiewicz

SEKRETARZ GMINY
mgr inż. Teresa Tryszkiewicz
06. LIP. 2016

OZNACZENIA:	
ABCD	GRANICE TERENU INWESTYCJI DZ. NR 290
	LINIA ZABUDOWY
	LINIA ROZGRANICZENIA DROGI
	1. PROJEKTOWANA HALA SPORTOWA Z ZAPLECZEM
	2. ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY
	3. ISTNIEJ. BUDYNEK SZKOŁY NA DZIAŁCE SĄSIEDNIEJ
	4. ISTNIEJ. WJAZD NA DZIAŁKĘ
	5. PROJEKT. WEJŚCIE NA DZIAŁKĘ
	6. ISTNIEJ. ŚMIETNIK
	PROJEKT. OGRODZENIE AZUROWE
	WEJŚCIE DO BUDYNKU
	TEREN ZIELENI CZYNNY BIOLOGICZNIE
	PROJEKT. NAWIERZCHNIA UTWARDZONA
	PROJEKT. NAWIERZCHNIA UTWARDZONA AZUROWA

BILANS TERENU	
POWIERZCHNIA TERENU INWESTYCJI DZ. NR EWID. 290 5 757 m ² = 100%	
POW. ZABUDOWY ISTNIEJĄCEJ	908 m ² = 16%
POW. ZABUDOWY PROJEKTOWANEJ	1 700 m ² = 29%
POW. ZABUDOWY ISTNIEJ. I PROJEKT. RAZEM	2 608 m ² = 45%
POW. UTWARDZONA ISTNIEJĄCA	280 m ² = 5%
POW. UTWARDZONA PROJEKTOWANA	850 m ² = 15%
POW. UTWARDZONA ISTNIEJ. I PROJEKT RAZEM	1 130 m ² = 20%
POW. BIOLOGICZNIE CZYNNA	2 019 m ² = 35%

INWESTOR: Gmina Garbatka Letnisko 26-930 Garbatka Letnisko, ul. Skrzyńskich 1	
BIURO USŁUG TECHNICZNYCH MAREL-PROJEKT ul. Traugutta 54/12 26-600 Radom Tel./ Fax: (048) 362 35 35, E-mail: marelprojekt@poczta.onet.pl	
OBIEKT: Hala sportowa z zapleczem Garbatka Letnisko, ul. Lewandowicz 2, dz. nr 290	STADIUM: P. B.
ELEMENT: ZAGOSPODAROWANIE TERENU	BRANŻA: ARCH.
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Witold Malmon upr. bud. GP-III-7342/130/91	DATA I PODPIS: 09.2016
OPRACOWAŁ: inż. Jarosław Fokt	SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. J. Kubo-Klimkiewicz upr. bud. UAN-II-K-8386/173/87
DATA I PODPIS: 09.2016	NR PROJ.: 5/16
NR RYS.: 1	

mgr inż. Marek Lis
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
Upr. bud. UAN-II-K-8386/RA/11/484/GP-III-7342/62/91