

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA DEBICKI
Identyfikator państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	P 1803 201 9 13/19
ODNIO:nia operatu technicznego Infrastruktury Miejskiej materiałów zasobu	09. KW1 2019
.....Z UWAG
.....ko i podpis osobyjącej organ
ODNIO:Infrastruktury Miejskiejni podanyymi w piśmie
.....

Powstała z pomiaru bezpośredniego oraz mapy zasadniczej i ewidencyjnej w skali 1:500.

Nr licencji: GK.6640.743.2019_1803_K05
Sektora mapy zasadniczej: 7.125.24.19.4.2, 7.125.24.19.4.4
Numer roboczy arkusza mapy: 171D, 187D
Województwo: podkarpackie
Powiat: dębicki
Jednostka ew.: 180301_1 Dębica m.
Obręb: 0004
Działka: 866
Układ współrzędnych płaskich: 2000, strefa: 7
Układ wysokościowy: Kosztadt 60
Granice działek wykazano na mapie na podstawie danych ewidencyjnych.
Brak służeńności gruntowych w obrębie projektowanej inwestycji budowlanej.
Stan na dzień: 12.03.2019 r.

PBR „KRAWCZYK” s.c.
USŁUGI GEODEZYJNE
39-200 Dębica, ul. Cmentarna 3
tel. 602 684 935, andgeo@tlen.pl
NIP 872-21-19-051, REGON 69157634

























mgr inż. ANDRZEJ KRAWCZYK
GEODETA UPRAWNIONY
Nr upr. 18568
39-200 Dębica, ul. Cisowa 47
tel. 602 684 935

WODOCIĄGŁO DĘBICKIE Sp. z o.o.
39-200 Dębica
ul. Kosyniówerskich Racławickich 35
tel. 14 670 51 71, 14 676 00 83, fax 14 677 94 27
NIP 872-00042-72, Regon 850489543
KRS: 0000044893 kapitał zakładowy: 43.748.000 PLN
Biegocinowa p.l.smem
Zgodz. HS/BSU/6614/1201
z dnia 25.10.2019r.






Miejskie Przedsiębiorstwo
Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.
 Dębica, ul. Rzeczna 1 A
 32-082 62 99, fax 14 676 01 00
 e-mail: 000-83-82, ident. 850 490 090



SPECJALISTA
d/z Inwestycji, Marketingu i Analiz
mgr inż. Marek Brzostowski

- LEGENDA:**

 -  - linia rozgraniczająca teren inwestycji oraz obszar oddziaływania inwestycji (granice dz. nr ewid. 866).
 -  - linia rozgraniczająca teren inwestycji na podstawie decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego GP.6733.19.2019.SP
 -  ① - proj. boisko wielofunkcyjne - nawierzchnia polipropylenowa
 -  ② - proj. piłkochwyty za bramkami boiska
 -  ③ - proj. ogrodzenie boiska
 -  ④ - proj. furta w ogrodzeniu boiska
 -  ⑤ - proj. brama w ogrodzeniu boiska
 -  ⑥ - proj. utwardzenie terenu - dojścia i dojazdy z kostki betonowej
 -  ⑦ - proj. ciek liniowy
 -  ⑧ - istn. studnia kan. deszcz. do montażu nowej pokrywy/wpustu.
 -  ⑨ - przebud. istn. utwardzeń (rektyfikacja wysokościowa utwardzeń)
 -  ⑩ - istn. budynek szkoły podstawowej
 -  ⑪ - istn. utwardzenia terenu (dojścia, dojazdy)
 -  ⑫ - istniejące boisko szkolne w części (znajdującej się pod proj. boiskiem i utwardzeniami) przeznaczone do rozbiórki
 -  ⑬ - istn. wiata na odpady stałe
 -  ⑭ - zaproj. hala sportowa która uzyskała pozwolenie na budowę
 -  ⑮ - istn. przyłącz ciepłociągu do budynku szkoły
 -  ⑯ - proj. zabezpieczenie istn. ciepłociągu płytami drogowymi
 -  H - istniejący hydrant
 -  - istn. dojazd do terenu inwestycji
 -  - przebieg dojazdu pożarowego i dojść do niego z obiektu
 -  - proj. rzędne boiska i terenu.
 -  - proj. spadki boiska i terenu.
 -  - istn. rzędne terenu




BRANŻA ELEKTRYCZNA - instalacja oświetlenia

 -  - złącze kablowe
 -  - szafa sterowania oświetleniem boiska
 -  - proj. kabel zasilający zalicznikowy YAKXS 4*35 (ZK-1 - SO)
 -  - proj. kabel oświetleniowy YKYŻo 5*10
 -  - rura ochronna DVK 50

 1 - naświetlacz sportowy LED 200W mocowany na maszcie wys. 12m.
 2 - naświetlacz sportowy LED 240W mocowany na maszcie wys. 12m.

UWAGI: pomiędzy masztami oświetleniowymi w rowie kablowym prowadzić płaskownik FeZn 30x4-płaskownik doprowadzić do szafy sterowania oświetleniem SO.

BRANŻA SANITARNA - instalacja kanalizacji deszczowej

 -  - proj. kanalizacja deszczowa
 -  - istn. studnia włączeniowa oraz do montażu nowej pokrywy/włazu.
 -  - proj. studnia kanalizacji deszczowej - PCV dn 425

Nr Studni	Rzędna Terenu	Rzędna Dna	Średnica [mm]	Długość [m]	Spadek [%]
Di	208,56	206,48	160	35,5	1,0
		206,74			
D1	208,60	207,10			



**PROJEKTOWANIE, PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE
INWESTYCJI BUDOWLANYCH**
ul. Gawrysia 6; 39-200 Debica; tel/fax. 014 676 30 95; e-mail: biuro@sowaprojekt.p

Projekt: Budowa boiska wielofunkcyjnego wraz z ogrodzeniem, piłkochwytem, instalacją oświetlenia i kanalizacji deszczowej oraz rozbiórka części istniejącego boiska w Dębicy.

Inwestor:	Gmina Miasta Dębica, ul. Ratuszowa 2, 39-200 Dębica
-----------	---

Lokalizacja:	dz. nr ewid.: 866 obr. 0004 Debica, gmina Miasta Debica, powiat debicki
--------------	---

Przedmiot rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu	Skala: 1:500
--------------------	---------------------------------	--------------

Projektował	mgr inż. arch. Rafał Owczarek	branża	data: 10.2019r.
Nie uwzględniało	upr. proj. A - 01/02 do projektowania bez ograniczeń	ARCHYTEKTURA	

Nr uprawnień	w specjalności architektonicznej	ARCHITEKTURA
Projektował	mgr inż. Gabriel Sowa	branża
Nazwa jednostki	upr. proj. K - 69/01 do projektowania bez ograniczeń	

Nr uprawnień	w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	DRUGOWA	nr proj. 08/19
Projektował	mgr inż. Arkadiusz Wilk	branża	
Nr uprawnień	upr. proj. 5 - 630 w proj. (bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych)	SANITARNIA	

Nr uprawnień	dotyczących: elektrycznych i gazowych	SANITARNIA
Projektował	mgr inż. Tomasz Piękoś ust. proj. PDG 144/PWCE/04 do proj. i kierowania robotami w specjalności instalacyjnej	branża

Nr rys. Z1