

[illegible][illegible]

Wykazane na niniejszej mapie granice nieruchomości stanowiące działki nr 3704/1, 3950/2, 3959/5, 3959/6, 3959/7, 4037/2, 4419, 4420, 4423 zostały określone z wymagana dokładnością pomiaru.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego z dnia 25 kwietnia 2012 r. [wraz z późn. zmianami] § 8 ust. 1. poświadczam za zgodność z oryginałem niniejszą kopię mapy do celów projektowych.

Uwagi:

1. Niniejsze rysunki nie stanowią dokumentacji warsztatowej.
2. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji oraz projektami branżowymi.

**PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE  
WYCENA NIERUCHOMOŚCI  
ANNA I BARTOSZ MICHAŁYŚY S. C.**  
UL. CZARNIECKIEGO 22A | 144-100 GLIWICE  
tel. 32 331 80 43  
[www.abm.gliwice.pl](http://www.abm.gliwice.pl)  
[facebook.com/abm.gliwice](http://facebook.com/abm.gliwice)

**„BUDOWA HALI LUKOWEJ PRZY UL. BYTOWSKIEJ W ŚWIĘTOCHŁOWICACH ETAP II” W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN. „MODERNIZACJA I BUDOWA OBIEKTÓW INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ NA TERENIE OSI „SKAŁKA” W ŚWIĘTOCHŁOWICACH”**

Nazwa obiektu:	<b>Obiekt sportowy</b>
Adres obiektu:	<b>Świętochłowice 41-600 ul. Bytomska 40</b>

Złocińsk  
Gmina Świętobrowice  
ul. Katowicka 54  
41-600 Świętobrowice

Strad. umi:	PROJEKT TECHNICZNY I WYKONAWCZY	Faza:	PTPW
branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		

Rysunek:  
**INSTALACJE ELEKTRYCZNE.  
ZAGOSPODAROWANIE TERENU**

Nr tomu:	Skala:	Nr rysunku:
II.E	1:500	
Wzrost:	Data:	
W.1	09/2021	

Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków

Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:		

mgr inż.	<b>Mariusz Szlenk</b>	upr. bud. do proj. nr <b>SLK/4438/PWOE/13</b> w spec. elektrycznej
----------	-----------------------	--

Projektant branży sanitarniej:	

Projektant branży elektrycznej:	
---------------------------------	--

Współpraca:		

[illegible]

	I	

Sprawdzający branżę architektoniczną:	

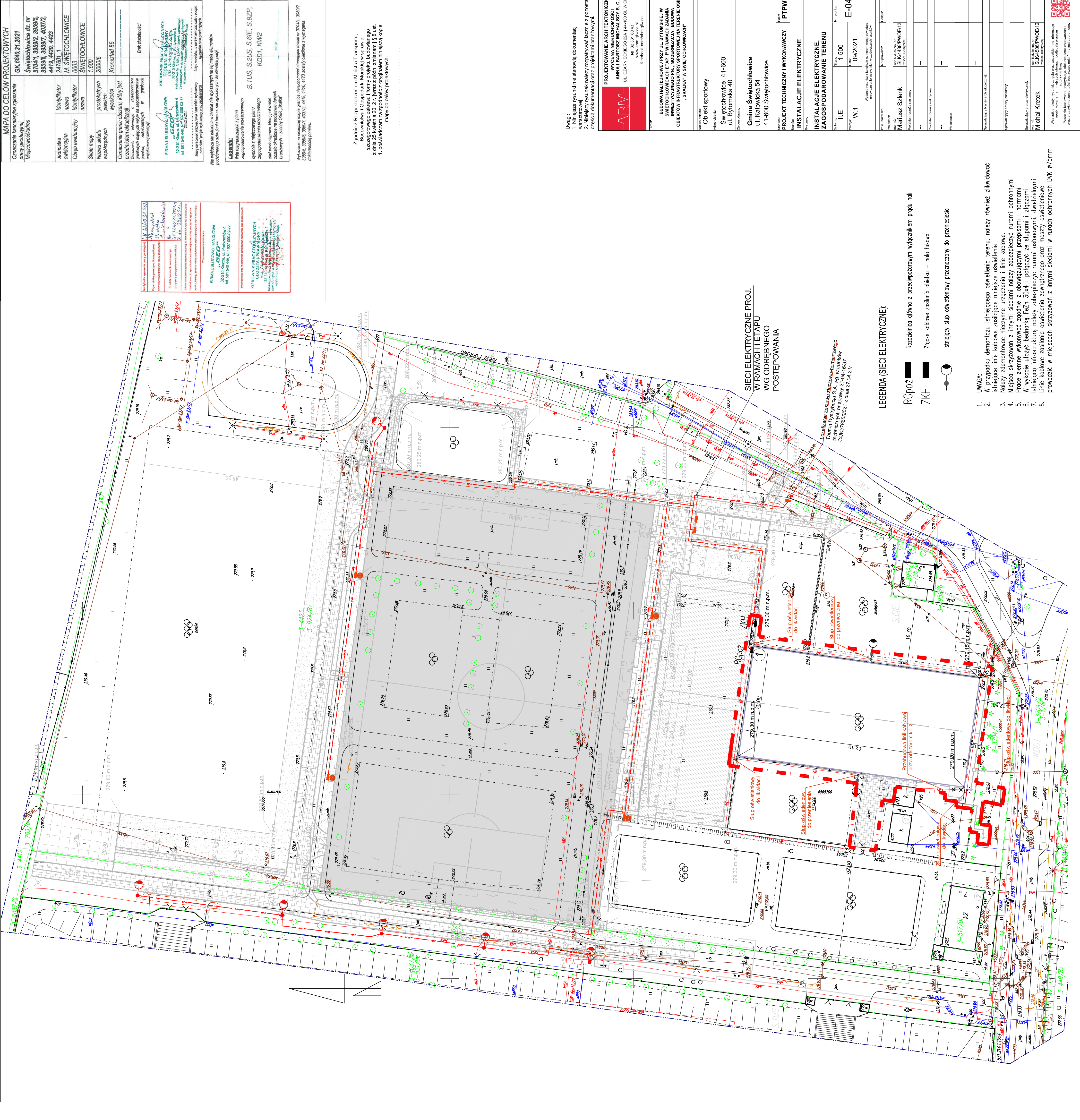
	Sprawdzający branżę sanitarną:		
--	--------------------------------	--	--

—	—	Sprawdzający branżę elektryczną
—	—	

mgr inż.	upr. bud. do proj. nr <b>SLK/4506/PWOE/12</b> w spec. elektrycznej
<b>Michał Kretek</b>	

5mm

Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, elektroniczne przetwarzanie oraz przesyłanie zawartości bez zezwolenia firmy jest zabronione.



1. UWAGA:

1. UWAGA:
2. W przypadku demontażu istniejącego oświetlenia terenu, należy również zlikwidować istniejącą linię kablową zasilającą niniejsze oświetlenie.
3. Należy zdemontować nieczynne urządzenie i linię kablowe.
4. Miejsca skrzyżowań z innymi sieciami należy zabezpieczyć rurami ochronnymi.
5. Prace ziemne wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
6. W wykopie ułożyć bednarkę Fezn 30x4 i połączyć ze słupami i tłaczami.
7. Wskiępłą infrastrukturę należy zabezpieczyć rurami ochronnymi, rozdzielnicami.
8. Linie kablowe zasilania oświetlenia zewnętrznego oraz muszty osłonięte prowadzić w miejscach skrzyżowań z innymi sieciami w rurach ochronnych DWK 97

Linie kablowe zasłaniają obwodnicę zewnętrzną oraz muszą umożliwić prowadzić w miejscach skrzyżowań z innymi sieciami w rurach ochronnych DVK  $\varnothing 75\text{mm}$