

[illegible]

nie wykluca się istnienia w terenie nie wykazanych na tej mapie elementów podziemnego uzbrojenia terenu, nie zaliczanych do inwentaryzacji.

**Legenda:**

— linia rozgraniczająca z planu zagospodarowania przestrzennego

S.1US, S.2US, S.6IE, S.8IZP, KDD1, KW2

— niekolejowa, którą pokazuje kierunek jazdy wzdłuż brzozy GSP „Sukała”

Wykazane na niniejszej mapie granice nieruchomości stanowiąco działki nr 3704/1, 3950/2, 3959/5, 3959/6, 3959/7, 4037/2, 4419, 4420, 4423 zostały określone z wyłączenia 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 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 MICHAŁOŚY 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](https://facebook.com/abm.gliwice)

„BUDOWA HALI ŁUKOWEJ PRZY UL. BYTOMSKIEJ W ŚWIĘTOCHŁOWICACH ETAP II” W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN. „MODERNIZACJA I BUDOWA OBIEKTÓW INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ NA TERENIE OSIEDLA „SKAŁKA” W ŚWIĘTOCHŁOWICACH”

**Obiekt sportowy**

Nazwa obiektu  
Świętochłowice 41-600  
ul Byłomska 40

Kodres obiektu

**Gmina Świętochłowice**  
ul. Katowicka 54  
41-600 Świętochłowice

Student:	PROJEKT BUDOWLANY	Faza: <b>PB</b>
Grupa:	<b>ELEKTRYCZNA</b>	

INSTALACJE ELEKTRYCZNE ZAGOSPODAROWANIE TERENU	Nr tomu:	Skala:	Nr rysunku:
	II.E	1:500	E-04
	Wersja:	Data:	
	W.1	08/2021	

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 SLK/4438/PWOE/13	

Projektant brány sanitární:		
—	—	

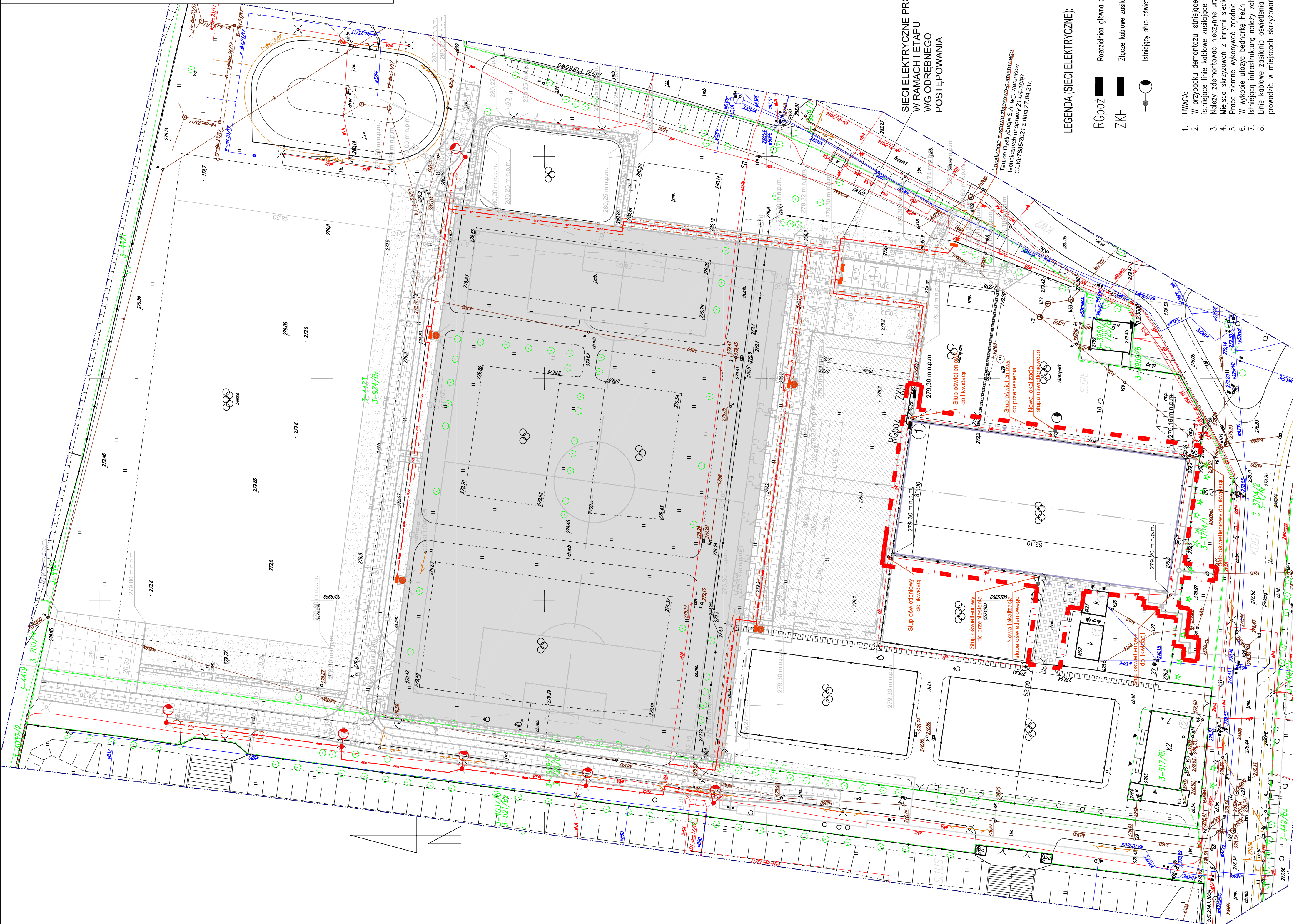
[illegible]

I	I	
I	I	

-	-	-
Sprawdzający branży sanitarnej:		

—		
Sprawdzający branży elektrycznej		
mgr inż.	upr. bud. do proj. nr SLK/4506/PWOE/12	
<b>Michał Krotek</b>		

Wszystkie teksty, rysunki, zdjęcia oraz wszystkie inne informacje opublikowane na niniejszych stronach podlegają prawom autorskim firmy.



**SIECI ELEKTRYCZNE PROJ.  
W RAMACH I ETAPU  
WG ODRĘBNEGO  
POSTĘPOWANIA**

LEGENDA (SIECI ELEKTRYCZNE):

- Rozdzielnia główna z przepięzorowym wyłącznikiem prądu
  - Złącze kablowe zasilania obiektu – hala lukowa
  - Istniejący słup oświetleniowy przeznaczony do przeniesienia

## 1 IWAGA.

2. W przypadku demontażu istniejącego oświetlenia terenu, należy również zlikwidować istniejące linie kablowe zasilające niniejsze oświetlenie.
3. Należy zdemontować istniejącą urzędniczą i linie kablowe.
4. Miejsca skrzyżowań z innymi sieciami należy zabezpieczyć rurami ochronnymi.
5. Prace ziemne wykonywane zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
6. Wykopie i/lub fundamenty 30x40 i połączyć ze słupami z I rzędu.
7. Wskopię infrastruktury należy zabezpieczyć rurami osłonowymi, dwudzielnymi liniami kablowymi zasilającymi oświetlenie zewnętrzne oraz muszty osładowe.
8. Prowadzić z miejscach skrzyżowań z innymi sieciami w rurach ochronnych DWK 97