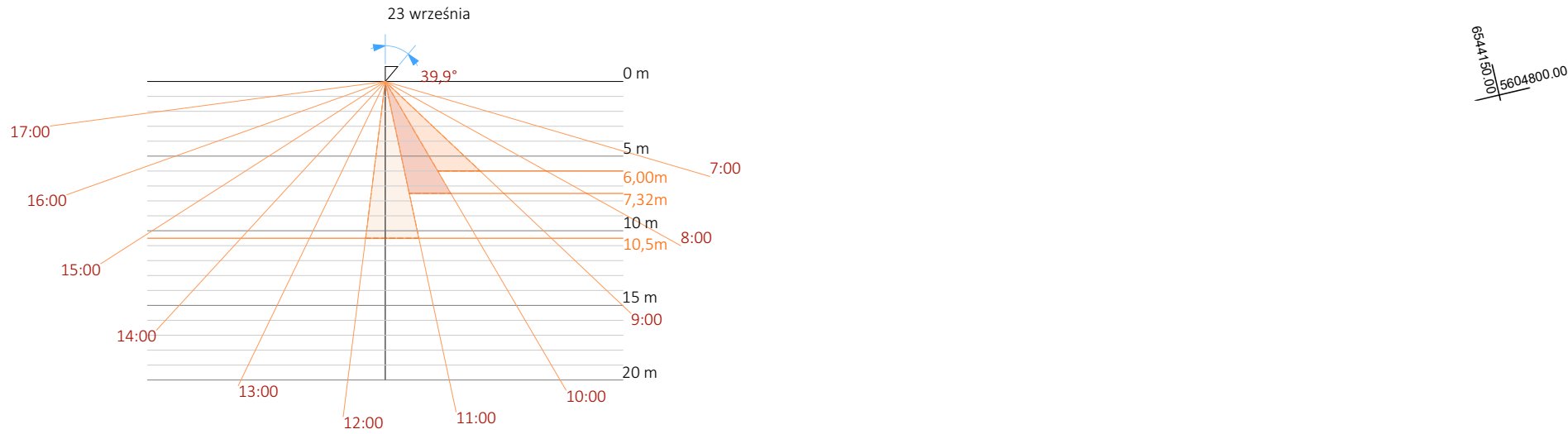


Projekt zagospodarowania terenu - analiza nasłonecznienia dla 23 września - skala 1:500



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia roboty geodezyjnej		GP.Z.6642.1.3445.2023	
Data opracowania mapy		08.01.2024 r.	
Miejscowość		Krupski Młyn	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	241305_2	
	nazwa	Krupski Młyn	
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0001	
	nazwa	Krupski Młyn	
Obiekt		dz. 196/5	
Skala mapy		1 : 500	
Sektora mapy zasadniczej		6.136.26.03.2.1	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000 strefa 6	
	wysokości normalnych	PL-EVRF2007-NH	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		<div></div>	
Mapa jest aktualna na dzień 02.01.2024 r. w zakresie sytuacji i uzbrojenia terenu na podstawie pomiaru oraz wywiadu branżowego.			
<div></div>			
<div></div>			
Nazwa/imię i nazwisko wykonawcy/ oraz podpis reprezentującego wykonawcę		imię i nazwisko, nr uprawnień oraz podpis geodety sprawującego, który opracował mapę	

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wskazanych na niniejszej mapie, elementów uzbrojenia terenu, które nie były zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji powykonalowej lub o których brak jest informacji w instytucjach branzowych.

UWAGA: Pomiar uzupełniający nie dotyczy pomiarów granic działek. Granice wniesiono z mapy numerycznej pozyskanej z PODOGK w Tarnowskich Górach.

Granice działki przedmiotowej spełniają wymagania dotyczące dokładności wyznaczania punktów granicznych. Nie badano słuszności gruntowych.

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych.	GP.Z.6642.1.3445.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie.	Starosta Tarnogórski
Wykonawca prac geodezyjnych.	GEO - TECH Bartosz Kaczmarek Spółka Komandytowa ul. Kościuszki 96 32-540 Trzebinia NIP 6282287753 REGON 522508013
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji.	Protokół nr: GP.Z.6642.1.3445.2023_27434 z dn. 12.01.2024 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac.	inż. Bogumiła Tyliuki Uprawnienia zawodowe nr 17927



UWAGI!

PRZEBIEC instalacyjne WYKONAĆ WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH Z WYJĄTKIEM WIĘKSZYCH PRZEBIEC POKAZANYCH W PROJEKcie WYKONAWCZYM KONSTRUKCJI instalacji PROWADZIĆ W BRUZZACH ŚCIENNYCH I W-WACH POSADZKOWYCH ZGODNIE Z PROJEKTAMI WYKONAWCZYM BRANŻOWYMI

- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ JAKO CAŁY WIELOBRAZOWY PROJEKT BUDOWLANYM I WYKONAWCZYM
- NALEŻY PRACOWAĆ TYLKO W OPARCIU O WYMIARY PODANE NA RYSUNKU, PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE WSZYSTKIE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE ORAZ WYMIARY POZIOME, ROZWIĄZANIA WYNIKAJĄCE Z RÓŻNIC WYMIARÓW PODANYCH NA RYSUNKACH I WYMIARÓW RZECZYWISTYCH NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM
- WSZYSTKIE ROBÓTY BUDOWLANE WINNY BYĆ PROWADZONE ZGODNIE ZE SZTKĄ BUDOWLANĄ
- RYUNKI TECHNICZNE ORAZ OPIS ROZPATRYWAĆ JAKO CAŁOŚĆ OPRACOWANIA
- WSZYSTKIE PRACE NALEŻY WKONAĆ, A SPECYFIKOWANE MATERIAŁY STOSOWAĆ ZGODNIE Z WŁAŚCIWYMI REGULACJAMI PRAWNYMI I NORMATYWNYMI ORAZ ZGODNIE ZE SZTKĄ BUDOWLANĄ
- WSKAZANE PRODUKTY NALEŻY ROZUMIEĆ JAKO KOMPLET ELEMENTÓW I DODATKÓW NIEZBĘDNYCH DO WŁAŚCIWEGO MONTAŻU ORAZ ICH POPRAWNEGO FUNKCJONOWANIA ZGODNIE Z ZAŁĄCZENIAMI PRODUCENTÓW
- WSZYSTKIE PRACE PRZYGOTOWAWCZE, PODSTAWOWE, WYKONCZENIOWE, UŻYTKOWE, EKSPLOATACYJNE I KONSERWACYJNE ZWIĄZANE Z ZASTOSOWANIEM WSKAZANYCH PRODUKTÓW NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI, PROCEDURAMI I METODAMI WYMAGANYMI PRZEZ PRODUCENTÓW DANYCH PRODUKTÓW I POWINNY BYĆ POPRZEDZONE ZAPOZNANIEM SIĘ PRZEZ WYKONAWCĘ Z WŁAŚCIWYMI KARTAMI KATALOGOWYMI I INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW
- PRZED OSTATECZNYM DOBÓREM MATERIAŁÓW OKŁADZIN ŚCIENNYCH I POSADZKOWYCH WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO UŻYSKANIA PISEMNEJ AKCEPTACJI INWESTORA DOT. ROZMIARU, GATUNKU, FAKTURY, KOŁORU I FORMATU MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH
- WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI WYJAŚNIĆ PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT.

LEGENDA:

- Obszar objęty wnioskiem = obszar opracowania
- Obszar należący do Inwestora
- Obszar oddziaływania

OBIEKTY PROJEKTOWANE:

- Projektowany budynek
- Pom. przeznaczone na pobyt ludzi na parterze
- Pom. przeznaczone na pobyt ludzi na 1 piętrze
- Obrysy pomieszczeń na kondygnacji
- Projektowany budynek balkony

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie

§ 60. 1. Pomieszczenia przeznaczone do zbiorowego przebywania dzieci w zloku, klubie dziecięcym, przedszkolu, innych formach opieki przedszkolnej oraz szkole, z wyjątkiem pracowni chemicznej, fizycznej i plastycznej, powinny mieć zapewniony czas nasłonecznienia wynoszący co najmniej 3 godziny w dniach równonocy w godzinach 8:00-16:00, natomiast pokoje mieszkalne - w godzinach 7:00-17:00.

2. W mieszkaniach wielopokojowych wymagania ust. 1 powinny być spełnione przynajmniej dla jednego pokoju.

Do analizy przyjęto skrajne wariant przysłaniania dla każdego pomieszczenia.


- Analiza dla 21 marca
Dla pomieszczeń zlokalizowanych na parterze przyjęto pełną wysokość budynku = 10,50 m.
Dla pomieszczeń zlokalizowanych na piętrze przyjęto = 7,32 m.
Dla hali magazynowej przyjęto wysokość 6,00 m.
- Analiza dla 23 września
Dla pomieszczeń zlokalizowanych na parterze przyjęto pełną wysokość budynku = 10,50 m.
Dla pomieszczeń zlokalizowanych na piętrze przyjęto = 7,32 m.
Dla hali magazynowej przyjęto wysokość 6,00 m.

- Pow. utwardzone - drogi - kostka brukowa
- Pow. utwardzone - chodnik - kostka brukowa
- Pow. utwardzone - pobocze
- Pow. utwardzone - opaska żwirowa
- Pow. utwardzone - plac gospodarczy - miejsce gromadzenia odpadów stałych - kostka brukowa
- Pow. biologicznie czynna - trawnik
- Plac zabaw - pow. biologicznie czynna
- Główne wejście do budynku
- Projektowane nasadzenia
- Projektowane miejsca dla niepełnosprawnych
- Projektowane miejsca postojowe (x - ilość)
- Projektowane miejsce ładowania samochodów elektrycznych
- Projektowane ilość kondygnacji
- Projektowane rzędne terenu
- Projektowane nasadzenia

OBIEKTY WYŁĄCZONE DO ODRĘBNEGO OPRACOWANIA I POSTĘPOWANIA

- Pow. utwardzone - zjazd na teren inwestycji
- Pow. utwardzone - dojeżdżenie na teren inwestycji
- Pow. utwardzone - pobocze

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY

		<div>RISER Sp. z o.o. ul. Inwalidów Wojennych 8 43 - 603 Jaworzno KRS 0000242469 NIP: 632-18-93-938 REGON: 240153568</div>		
TEMAT PROJEKTU:	Projekt budowy zespołu budynków mieszkalnych wielorodzinnych			
TEMAT RYSUNKU:	Analiza nasłonecznienia 23 września			
ADRES INWESTYCJI:	Działka nr 196/5 przy ul. Krasińskiego, Krupski Młyn			
INWESTOR:	SIM SŁĄSK PÓŁNOC Sp z o.o. ul. Pasieczna 2, 42-700 Lubliniec			
PROJEKTANT ARCHITEKTURY:	mgr inż. arch. Marta Stachurska upr. nr 14/SŁOKK/2017			
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURY:	mgr inż. arch. Adam Wolny nr upr. 502/89			
NR PROJ. PRO034	DATA OPRACOWANIA 12.04.2024	SKALA: 1:500	NR RYS. U.03. A	
PROJEKT JEST WŁASNOŚCIĄ RISER Sp. z o.o. I OBIEKTY JEST PRZEWIĄZANY AUTORSKIM.				