

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1 : 500

GN . 6640 . 61 . 2023

województwo: wielkopolskie

powiat: śremski

ident. / jedn. ewid.: 302604\_5 ŚREM

ident. / obręb.: 0019 NOCHOWO

mięscowość: NOCHOWO

działka: 492; 495 / 6

ark.: 5

sekcja: 6.170.12.17.3.2

położenie: ul. Szkolna

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: „2000”  
Układ Wysokościowy: Kruszyński

Wykonanie: Usługi Geodezyjno-Kartograficzne  
Geodeta Sławomir Koszelek  
ul. Słowackiego 13  
63-100 Śrem  
NIP 795-133-84-92 REGON 300793250  
tel. 505 799 792  
e-mail: geodeta@skoszelek.pl

David Wąsowicz  
geodeta uprawniony  
nr upr. 19811

Data opracowania mapy: 18.01.2023 r.

jestem świadomy, że złożenie i odbiór mapy jest moją odpowiedzialnością. Oświadczam, że opierałem się na danych i pomiarach, które uważałem za wiarygodne. Wynik moich pomiarów jest zgodny z rzeczywistością. Wynik moich pomiarów jest zgodny z rzeczywistością. Wynik moich pomiarów jest zgodny z rzeczywistością.	odpowiedzialności	karnie
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN 6640 61 2023	
Organ Służby Geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Śremski	
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjno-Kartograficzne Geodeta Sławomir Koszelek ul. Słowackiego 13 63-100 Śrem tel. 505 799 792 e-mail: geodeta@skoszelek.pl	
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozycyjnej weryfikacji	Protokół nr. 1 z dnia 18.01.2023 r.	
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	David Wąsowicz nr upr. 19811	

Powierzam zgodność kopii mapy z oryginałem.

PLAN SYTUACYJNY

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO :

BUDOWA BIEŻNI LERKOWIECZNEJ

INWESTOR :

GMINA ŚREM

ul. Szkolna 1, 63-100 Śrem

OPR. : mgr inż. Michał Ostojka

STUDIO KRESEK

ul. Zielonka 11, 63-100 Śrem, tel. 71 720 00 01

SKALA: 1:500

FRZ. P.B.

DATA: 02.2023

BRANŻA:

ARCH. KONS.

AK.1

LEGENDA :

Powierzchnia bieżni lekkoatletycznej

Chodnik z kostki 1,2 x 45 m

Pow. działki nr ewid. 495/6, 492 (B)

Granice działek

Rzędna płyty bieżni 84,80

Rzędna terenu przy bieżni 84,87

Uwaga.

Wartości rzędnych sprawdzić w terenie przed przystąpieniem do wykonywania robót ziemnych