



Uwagi:
1. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji projektowej. Opis jest integralną częścią opracowania, roboty należy prowadzić zgodnie z rysunkami i warunkami określonymi w opisie.

LEGENDA

- Budynek podlegający termomodernizacji
- miejsce wejścia sieci energetycznej do budynku, złącze pozostawione bez ingerencji

ABM NIERUCHOMOŚCI ARCHITEKTURA SP. Z O.O.
UL. CZARNIECKIEGO 22A | 44-100 GLIWICE
tel. 32 331 80 43
www.abm.gliwice.pl
facebook.com/abm.gliwice

MODERNIZACJA SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH W ZAKRESIE EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ – TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU CENTRUM KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO W OŚWIECIMIU PRZY UL. LESZCZYŃSKIEJ NR 8”

Adres obiektu:
ul. Stanisławy Leszczyńskiej 8
32-600 Oświęcim

Zlecająca:
Powiat Oświęcimski
ul. Wyspiańskiego 10
32-602 Oświęcim

Stadium: **PROJEKT WYKONAWCZY** Faza: **PW**

Branża: **ARCHITEKTURA**

Rysunek: **PLAN SYTUACYJNY**

Nr tomu: **I.A** Skala: **1:500** Nr rysunku: **A-00**

Wersja: **W.1** Data: **03/09/2024**

Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków

Imię i nazwisko: _____ Nr uprawnień: _____ Podpis: _____

Projektant: mgr inż. arch. **Bartosz Michalski** upr. bud. do proj. nr 33/SLOKK/2011/II w spec. architektonicznej

Współpraca: inż. **Anna Brzyszkowska**

Wszystkie teksty, rysunki, zdjęcia oraz wszystkie inne informacje opublikowane na niniejszych stronach podlegają prawom autorskim firmy. Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, elektroniczne przetwarzanie oraz przesyłanie zawartości bez zezwolenia firmy jest zabronione.