|  |  |
| --- | --- |
|  | Specyfikacja techniczna |
| **Tytuł:** | **OPRACOWANIE AUDYTU ENERGETYCZNEGO HALI B-39** |  | **Zakład:** | **SKF Polska S.A** |
| **Projekt ID:** |  |  | **Kanał:** |  |
| **Tech. Spec. ID:** | 28-11-2023 |  | **Lider projektu:** | Maciej Migowski |
| **Wydanie:** | 1 |  | **Autorzy:** | Paweł Biały |
| **Last Edited:** |  |  | **Telefon:** | +48 661 611 888 |
| **Status:** |  |  | **Fax:** | - |
| **Grupa towarowa:** |  |  | **Adres:** | 61-022 Poznań,  Nieszawska 15, Polska |
| **IRE Numer:** |  |  | **Email** | pawel.bialy@kbpoznan.pl |

**1. Wymagania procesu**

* 1. Cel zadania

Celem zadania wskazanie możliwości ograniczenia strat ciepła na jednej z hal fabryki w Poznaniu.

* 1. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest audyt energetyczny hali B-39 wskazujący zapotrzebowanie hali na ogrzewanie, straty ciepła, oraz możliwości ograniczenia strat.

**2. Lokalizacja**

Hala B-39 – ul. Nieszawska 15; 61-022 Poznań

**3. Termin wizji lokalnej i realizacji audytu**

- wizja lokalna do 15.12.2023r

- oddanie audytu do 22.12.2023r.

**4. Załączniki**

- Rzut i przekrój hali w dwg.

- Dane , informacje