



UWAGA:
1. Stal konstrukcyjna S235
2. Konstrukcja stalowa malowana emaliami polwinylowymi tiktotropowymi.

UWAGA:
OSTATECZNE WYMIARY KONSTRUKCJI STALOWEJ UZGODNIĆ Z DOSTAWCĄ TECHNOLOGII WINDY

Format rysunku: 594x750	Faza projektu: projekt techniczny	Inwestor: Powiat Rawicki ul. Rynek 17 63-900 Rawicz
Skala: 1 : 50	Data: 04.10.2024	Nazwa projektu/Obiekt: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU DYDAKTYCZNEGO O DZIWIG OSOBOWY
Adres inwestycji: część działki nr 216/1 ul. Wsley J. Dąbrowskiego 29 63-900 Rawicz	Nazwa rysunku: RZUT KONSTRUKCJI SZYBU	Nr arkusza: Ark. nr D.18
Branda: Architektura Konstrukcja	Nr rysunku: Rys. nr 7	Podpis: Podpis
Autor projektu: mgr inż. arch. Piotr Koński	Numer uprawnień: Upr.nr WP-01A/COKK/Up/8262007 spełniające architektoniczne do projektowania bez ograniczeń	Podpis: Podpis
Sprawdzający: mgr inż. arch. Dorota Duda	Numer uprawnień: Upr.nr 0805DDIA spełniające architektoniczne do projektowania bez ograniczeń	Podpis: Podpis
Projektował: mgr inż. Dariusz Bejm	Numer uprawnień: Upr.nr WP00000P/POK020 spełniające konstrukcyjno-budowlane do projektowania bez ograniczeń	Podpis: Podpis
Sprawdzający: mgr inż. arch. Piotr Koński	Numer uprawnień: Upr.nr WKP00015POK008 spełniające konstrukcyjno-budowlane do projektowania bez ograniczeń	Podpis: Podpis