



Zestawienie elementów

1. SKRZYDŁO BRAMY
2. TOR JEZDNY
3. WSPORNIK TORU JEZDNEGO
4. PRZYMYSK NAŚCIENNY
5. ZESPÓŁ PRZECIWCIEŻARU
6. PROWADNIK DOLNY
7. ZESPÓŁ TRZYMACZA ELEKTROMAGNETYCZNEGO
8. OSŁONA NADPROŻA
9. OSŁONA TORU JEZDNEGO
10. OSŁONA PRZECIWCIEŻARU

Uwaga!

- RYSUNEK JEST RYSUNKIEM POGLĄDOWYM, NIE JEST RYSUNKIEM WYKONAWCZYM.
- WYKONANIE RYSUNKÓW WYKONAWCZYCH PO STRONIE PRODUCENTA BRAM NA PODSTAWIE WIZJI LOKALNEJ FIRMY WYKONAWCZEJ
- PRZED WYKONANIEM/ZAMOWIENIEM BRAM WYKONWCA MA OBOWIĄZEK PRZEANALIZOWAĆ MOŻLIWOŚCI MONTAŻOWE

NAZWA I ADRES INWESTYCJI: Modernizacja budynku magazynowego nr9 w zakresie doboru i montażu bram wewnętrznych Rządowej Agencji Rezerw Strategicznych w Niemcach, 21-025 Niemce, ul. Leśna			
INWESTOR: Rządowa Agencja Rezerw Strategicznych ul. Grzybowska 45 00-844 Warszawa			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Z.U.H "Konspoz" Sp. J. Leszek Małocha & Katarzyna Przychodzeń ul. Metalurgiczna 11 20-234 Lublin			
STADIUM PROJEKTU: OPRACOWANIE TECHNICZNE		BRANŻA: ARCHITEKTONICZNA	
IMIĘ I NAZWISKO:		UPRAWNIENIA:	PODPIS:
Arch.:	mgr inż. arch. Marian Smolyn	302/SWOKK/17	
Konstr.:	mgr inż. Tomasz Koroluk	LUB/0212/PBKb/19	
V 2022	TYTUŁ RYSUNKU: BRAMA, WIDOK, DETALE		NR RYS. A03
skala: —			

Niniejszy projekt jest chroniony prawami autorskimi, wszelkie zmiany wymagają zgody autora projektu