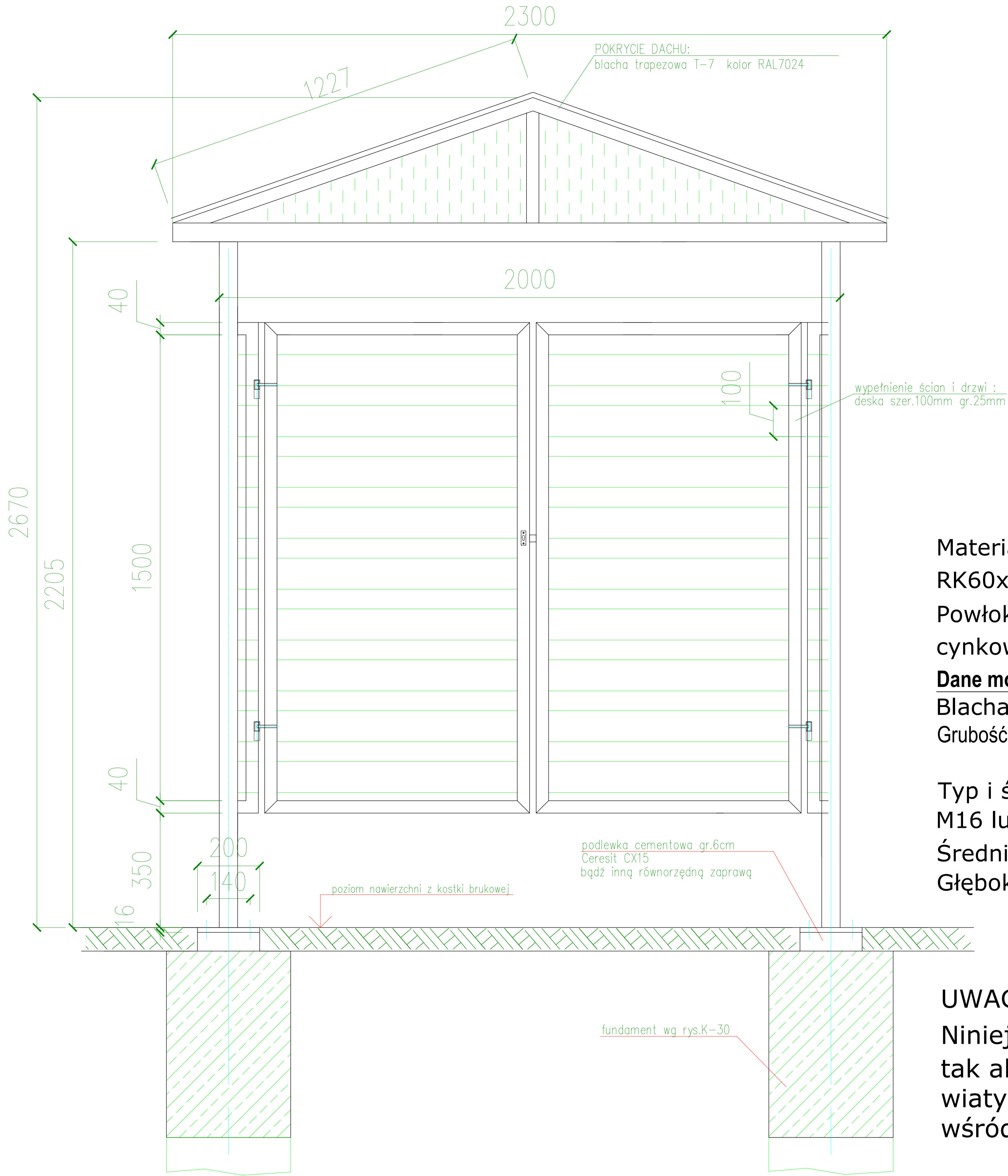
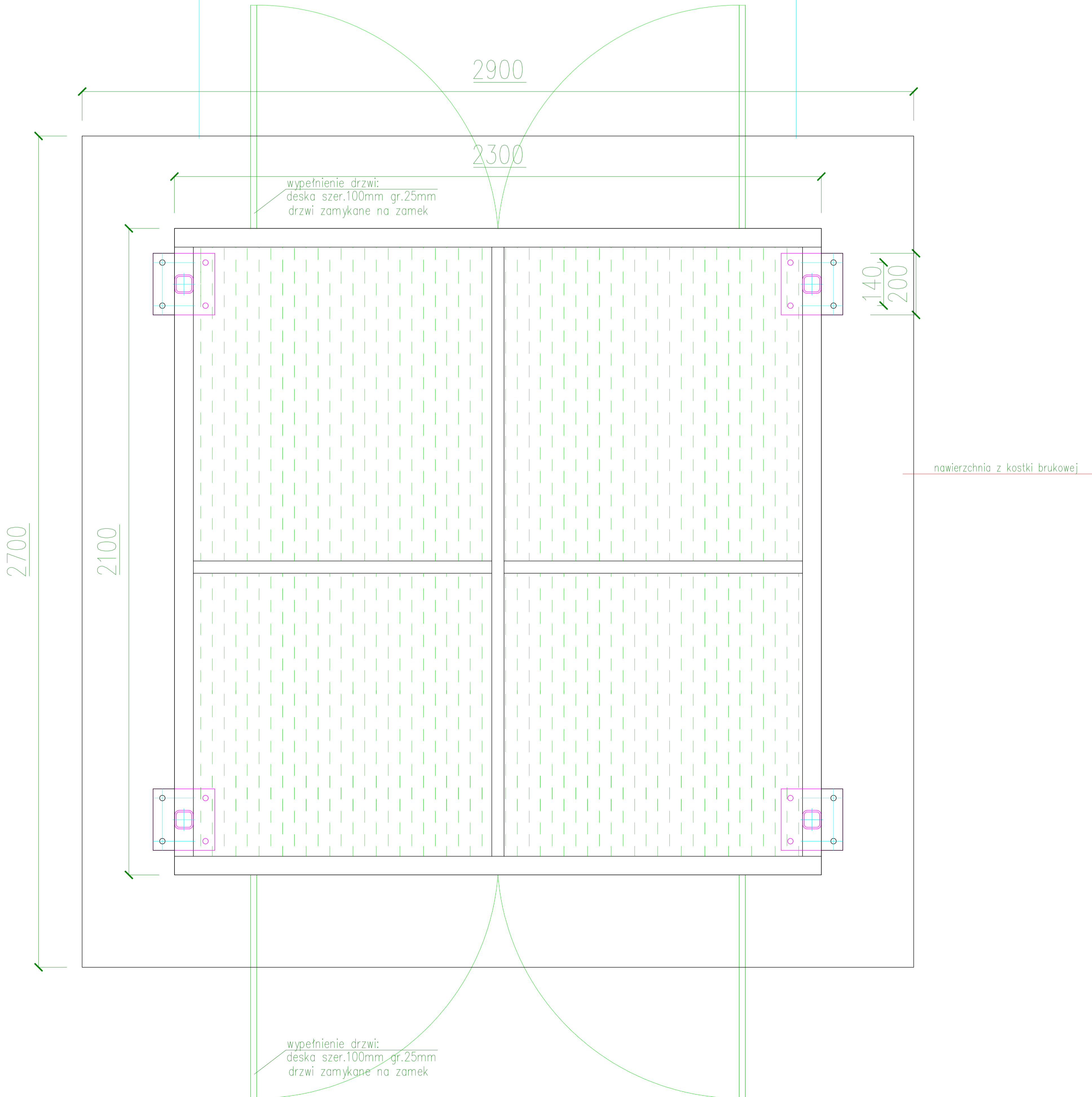


# WIATA ŚMIETNIKOWA



- Materiały:**  
RK60x5 oraz RK40x4 w gat.stali S235  
Powłoka konstrukcji stalowej:  
cynkowanie ogniowe, malowanie proszkowe kolor grafitowy
- Dane montażowe**  
Blacha podstawy słupa, stal: S235  
Grubość blachy: 16 mm
- Typ i średnica kotwy: HIT-HY 200-A + HIT-V (8.8)  
M16 lub równoważna  
Średnica otworu w podłożu: 18 mm  
Głębokość otworu w fundamencie: 200 mm

**UWAGA:**  
Niniejszy rysunek jest rysunkiem poglądowym  
tak aby umożliwić wykonawcy wybór odpowiedniej  
wiaty gotowej w zakresie konstrukcji, gabarytów itp  
wśród dostępnych na rynku dostawców gotowych wiat.



Nazwa projektu: <b>Budowa sali gimnastycznej wraz z łącznikiem do istniejącego budynku Publicznej Szkoły Podstawowej w Gąsawach Rządowych.</b>		
Adres obiektu: Gąsawy Rządowe 144A, dz.ewid nr 841 (Obręb:Sadek gm.Szydłowiec)		
Inwestor: Gmina Jastrząb, Plac Niepodległości 5, 26-502 Jastrząb		
Nazwa rysunku: <b>WIATA ŚMIETNIKOWA</b>		
Data 11.2019	Skala <b>1:20</b>	Nr rysunku <b>K-29</b>
Projektant mgr inż. Wojciech Molga Upr. nr MAZ/0552/PWOK/11	DATA PODPIS	11.2019
Sprawdzający inż. bud. Rafał Tomczyk Upr. nr MAZ/0283/PWOK/12	DATA PODPIS	11.2019