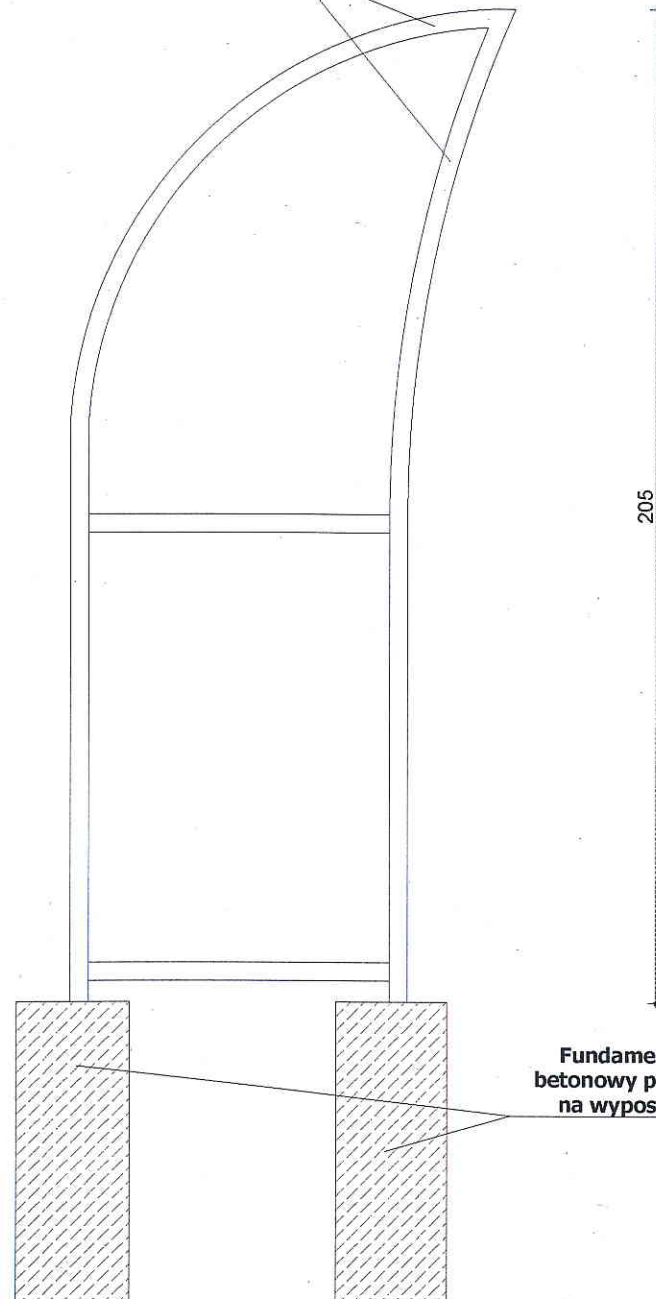


Profile stalowe ocynkowane  
o przekroju prostokątnym



Fundament punktowy  
betonowy prefabrykowany  
na wyposażeniu wiaty



- \* Wiaty o długości 5.0 m
- \* Konstrukcja z profili stalowych ocynkowanych malowana naabrany kolor z palety RAL.
- \* Pokrycie z płyt z poliwęglanu komorowego 6mm bezbarwnego z wykończeniami aluminiowymi
- \* Ławka z pojedynczych siedzisk plastikowych
- \* Na dwóch skrajnych wiatkach napisy (Goście, Gospodarze).
- \* Wiaty kotwiczona do podłoża przy pomocy prefabrykowanych fundamentów punktowych, które należą do standardowego wyposażenia wiaty.

mgr inż arch. Jolanta Węlo Jędrzejewska  
upr. proj. UAN IV-10220/121/82  
ŁON Nr 565

NAZWA OBIEKTU: **BOISKO OSiR**

ADRES OBIEKTU: **PLAC ZAMKOWY, dz. nr 4/2  
96 - 200 RAWA MAZOWIECKA**

**ARCHIVISION**

Imię i nazwisko: \_\_\_\_\_ Nr i specjalność uprawnień \_\_\_\_\_ Podpis \_\_\_\_\_

Projektowała: mgr inż. Wioletta Krawczyk

INWESTOR: **URZĄD MIASTA RAWA MAZOWIECKA  
Pl. Piłsudskiego 5, 96-200 Rawa Mazowiecka**

TYTUŁ RYSUNKU: **WIATA DLA ZAWODNIKÓW  
REZERWOWYCH**

Data: **MAJ 2010** Skala: \_\_\_\_\_ Nr rys.: **14**