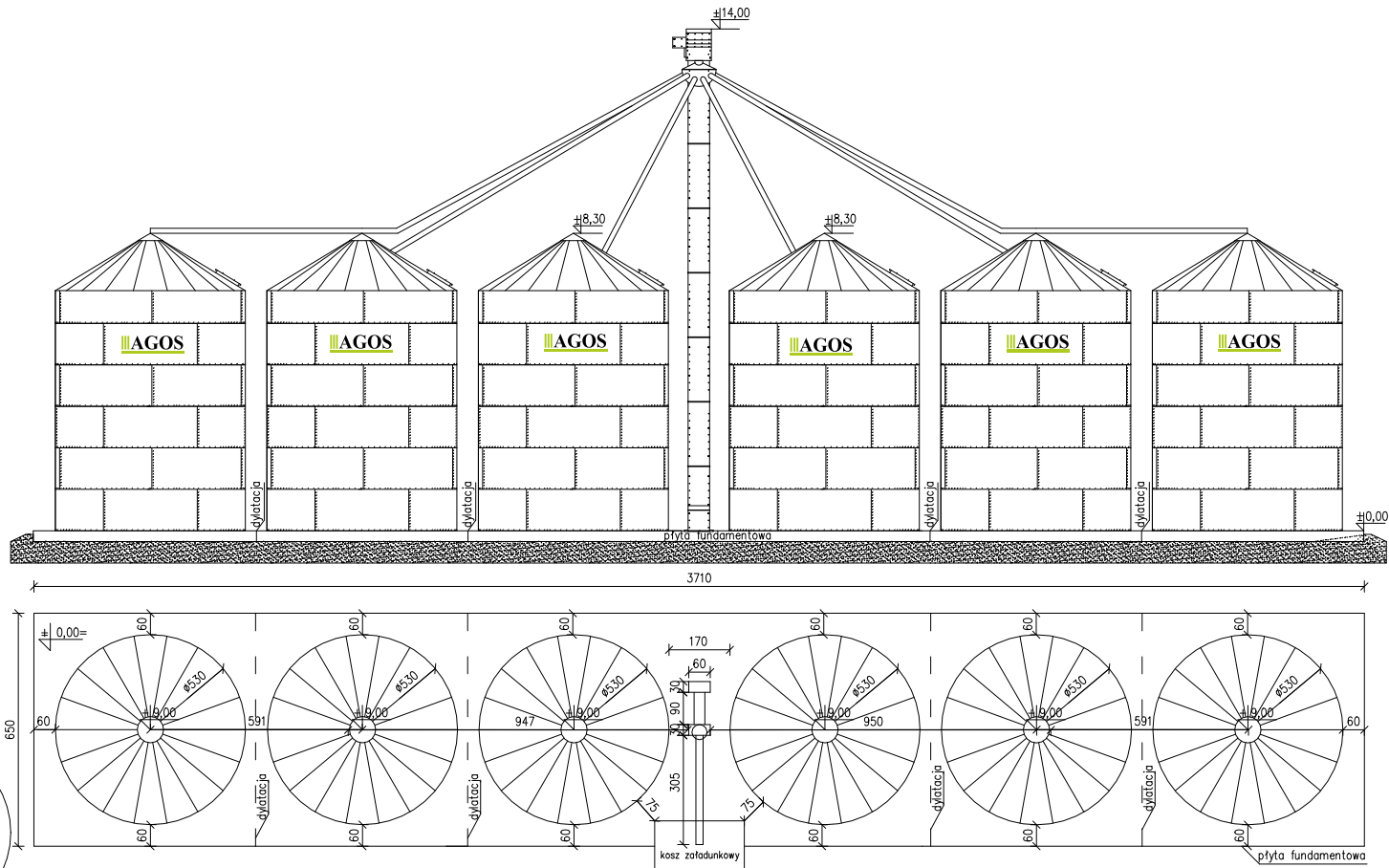


|                  |                                    |
|------------------|------------------------------------|
| Ustawienie       | w linii                            |
| Załadunek        | kubelkowy 50t/h                    |
| Wysokość         | 14,00 m                            |
| Rozdzielacz      | 7 - drożny ( 1 rura na samochód)   |
| Kosz załadunkowy | Zewnętrzny: wymiary 2,5 m x 1,4 m  |
| Rozładunek       | żmijka $\varnothing$ 200 mm 40 t/h |
| Uwagi            |                                    |

# SILOSY PŁASKODENNE 6 x 120 t Z PRZENOŚNIKIEM KUBEŁKOWYM

**AGOS**  
SILOSY ZBOŻOWE



Numer rys.  
SZPK-6x120

Dokumentacja jest wyłączną własnością firmy AGOS. Kopiowanie, odwzorowywanie, publikowanie oraz publiczne wykorzystywanie w części lub całości niniejszej dokumentacji wymaga pisemnej zgody właściciela.

Rysunki w dokumentacji mają charakter poglądowy.  
Firma AGOS zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w oferowanych produktach.

|   |                      |
|---|----------------------|
| projekt: Bateria silosów płaskodennych<br>6 x 120t AGOS |                      |
| branża: ARCHITEKTONICZNA                                |                      |
| rysunek:  |                      |
| inwestor:   |                      |
| adres inwestycji:                                       |                      |
| projektant:   | podpis               |
| uprawnienia:  |                      |
| Producent: AGOS silosyzbozowe.pl                        |                      |
| data  | skala 1: 200 nr rys. |