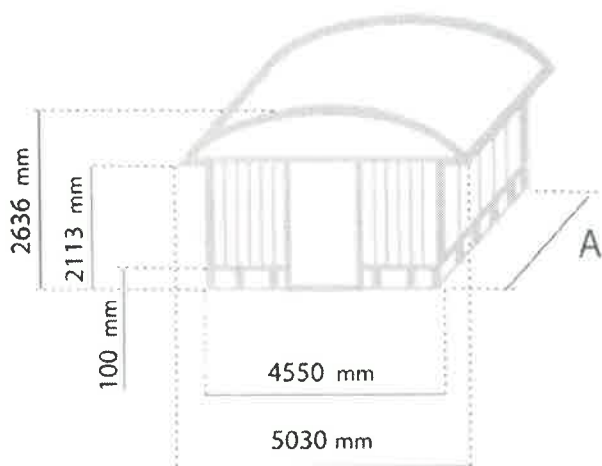









ZABUDOWA ŚMIETNIKA – ul. Dymka dz. nr 13,14,16/3


Założenia:

- Nawierzchnia utwardzona z kostki betonowej na podbudowie
- Lokalizacja dwóch śmietników – wg planu zagospodarowania terenu (Rys. nr Z1)
- Plac przeznaczony na śmietniki – wymiary 300x500cm
- Przeznaczenie – 4 kubły na śmieci o poj. 1100 litrów
- Konstrukcja – ażurowa stalowa pokryta ocynkiem ogniowym i zabezpieczona antykorozyjnie farbami proszkowymi. Do wys. 1,0m osłona pełna z blachy trapezowej ocynkowanej. Dach półkolisty lub 2-spadowy.

Przykładowe rozwiązanie na rys. poniżej:



Model osłony	A	Ilość kontenerów
BARTEK II	1500 mm	 x2
BARTEK IV	3000 mm	 x4
BARTEK VI	4500 mm	 x6
BARTEK VII	6000 mm	 x8
BARTEK X	7500 mm	 x10
BARTEK XII	9000 mm	 x12
BARTEK XIV	10500 mm	 x14

 Podane wersje dotyczą kontenerów jezdnych 1100 l.