



Firma: \_\_\_\_\_

Budowa: \_\_\_\_\_

Osoba kontaktowa: \_\_\_\_\_


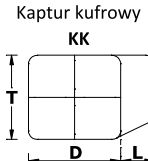
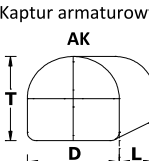
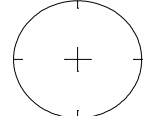
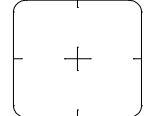
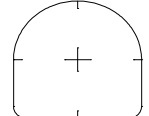
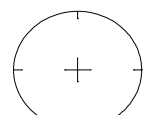
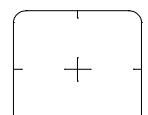
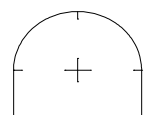
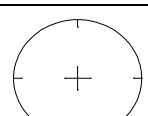
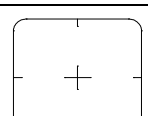
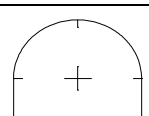
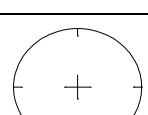
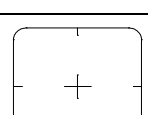
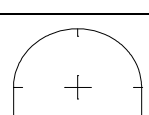
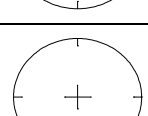
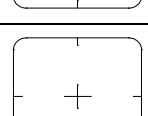
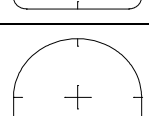
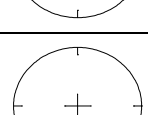
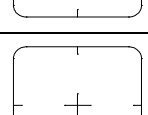
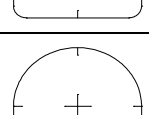
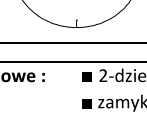
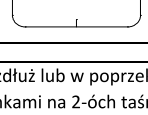
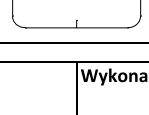
Adres dostawy: \_\_\_\_\_

## KARTA OBMIARÓW - KAPTURY

Rodzaj blachy: \_\_\_\_\_

Uwagi:

Skróty: **Z** - stal ocynkowana, **A** - aluminium Al99,5, **AS** - aluminium SWF,  
**AZ** - stal pokryta alucynkiem, **E** - stal nierdzewna H17 **X** - stal nierdzewna H18

Poz.	Proszę zaznaczyć na rysunku sposób podziału kaptura !			Średnica D mm	Głębokość T mm	Wysokość * L mm	Ilość szt.
	Kaptur kołnierzowy FK 	Kaptur kufrowy KK 	Kaptur armaturowy AK 				
							
							
							
							
							
							
							

- Wykonanie standardowe :**
- 2-dzielony (wzdłuż lub w poprzek)
  - zamykany zamkami na 2-óch taśmach
  - pokrywy łączone z płaszczem na rąbek stojący
  - bez kleju i izolacji
  - bez wyciętych otworów

- Wykonanie specjalne :**
- dzielenie na 3 lub 4 części
  - podział asymetryczny
  - zamykanie zamkami bez taśm
  - wykonanie otworów w deklach
  - wykonanie wypłaszczeń
  - wykonanie dekla z okapnikiem

\* odległość pomiędzy deklami (rzeczywista wysokość zabudowy ok. 10 mm większa).

Data \_\_\_\_\_

Str. \_\_\_\_\_ z \_\_\_\_\_

Podpis zamawiającego \_\_\_\_\_

**Zapytanie o cenę / Zamówienie \***

\* Niepotrzebne skreślić