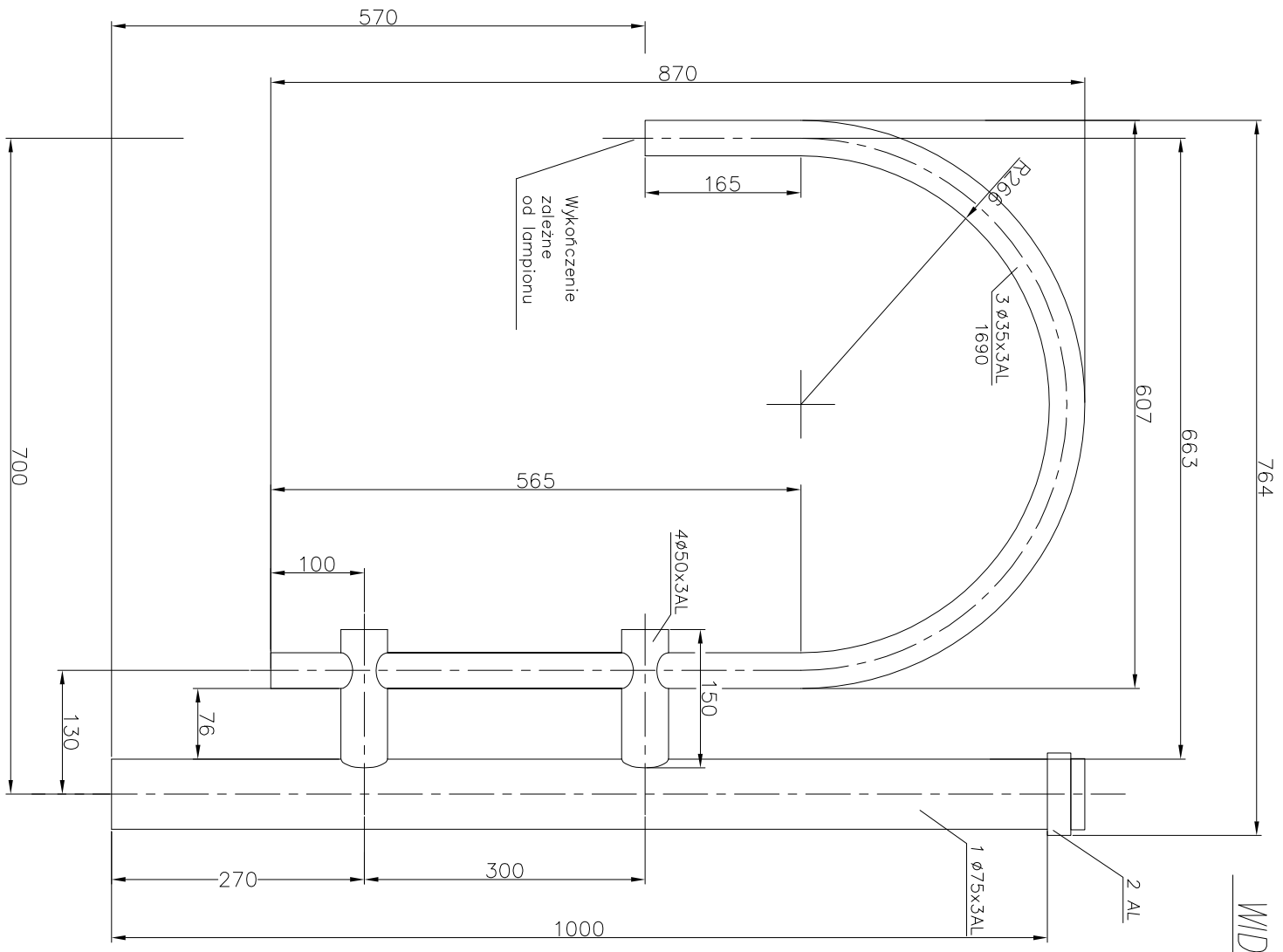
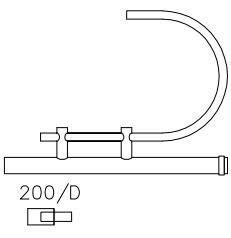


WIDOK Z BOKU

1:5



R58
1:25




UWAGI:

1. Wszystkie spoiny wykonać Δ 3.
2. Wszystkie spoiny po wykonaniu szlifować do uzyskania gładkości.
3. Mocowanie wykonac wg KATALOGU ZAMOCOWAN RAMION.

Ostatnia modyfikacja 29.12.2006

POLE NAWIEWU [m ²]	0,16
OBJĘTOŚĆ [m ³]	0,10
MASA [kg]	3,72

nr	nazwa/nazwa	rys./norma	materiał	ilość quantity	jedn. miar.	jedn. waga	całk. waga	uwagi notes
4	Rura aluminiowa ϕ 50x3 Aluminium pipe ϕ 50x3	EN-573-3	AK11	0,15	mb	1,2	0,18	2 szt na model
3	Rura aluminiowa ϕ 35x3 Aluminium pipe ϕ 35x3	EN-573-3	AK11	1,69	mb	0,83	1,40	
WYSIECNIK				MASA: 1,58 kg				
2	Element dekoracyjny Decorative element	-	ALUMINIUM	1	szt	~0,2	0,2	
1	Rura aluminiowa ϕ 75x3 Aluminium pipe ϕ 75x3	EN-573-3	AK11	1,05	mb	1,85	1,94	
TRZON				MASA: 2,14 kg				

nr		nazwa/nazwa		rys./norma		materiał		ilość quantity		jeden. miar.		jedn. waga		całk. waga		uwagi notes	
Tolerancja wymiarów: +/- 20mm																	
projektował:		Art Metal		data		sign											
rysował:		Inz. S.Szpadzik		06.06.2005													
zaprojektował																	
nazwa rysunku		 <p>FIRMA PRODUKCYJNO-HANDLOWA "ART-METAL" Sp. z o.o. kapitał 34 83-331 Przyjazn</p>															

R58 – WYMIARY GŁÓWNE

Skala	Wymiary	numer rysunku	ark./li.ark
1:5 1:25	297x420	R-58	1/1