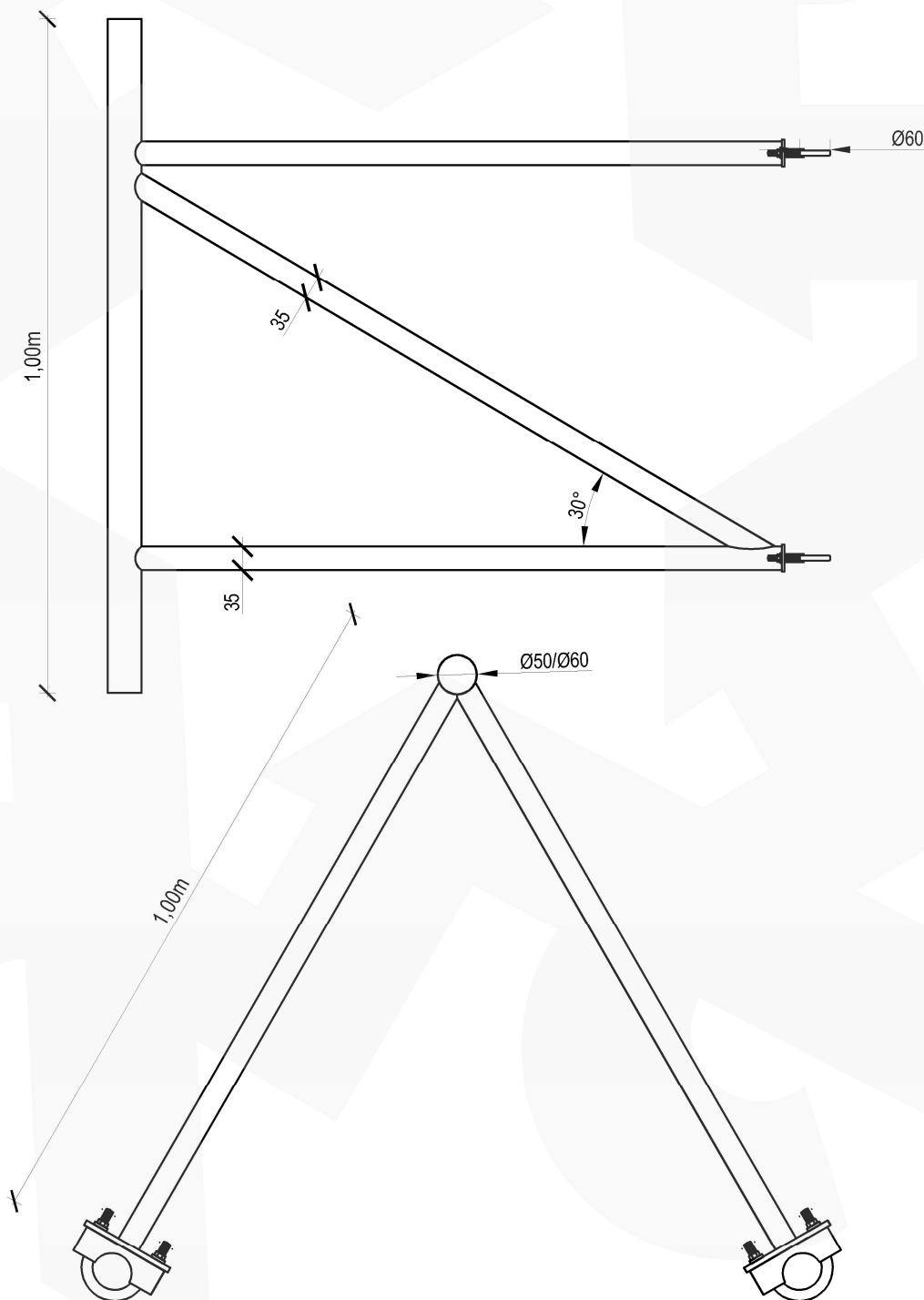




RETIS
CONSTRUCTION

WSPORNIK RADIOLINII WR1000F - H1,0 - FI50 / FI60

SKALA 1:10



UWAGI :

1. Wspornik radiolinii WR1000F - H1,0 - FI50 / FI60
2. Stop aluminium: EN-AW 6005A T6
3. Spoiny: pachwinowe wg wymagań normy ISO 3834-4
4. Mocowanie do trzonu za pomocą cybantów kabłąkowych

Producent: RETIS WWW.RETIS.PL WWW.MASZTY-RETIS.PL			
Inwestycja: TYPOSZÉREG ALUMINIOWYCH MASZTÓW KRATOWNICOWYCH TYP-1000F			
Tytuł rysunku: WSPORNIK RADIOLINII WR1000F - H1,0 -FI50 / FI60			
Data: 02.2013	Faza: rysunek ofertowy	Nr proj: RETIS M1000F	Rewizja: ...
Branża: konstrukcja	Nr rys.: RETIS_KK_WR1000F_H1_FI50 / FI60		