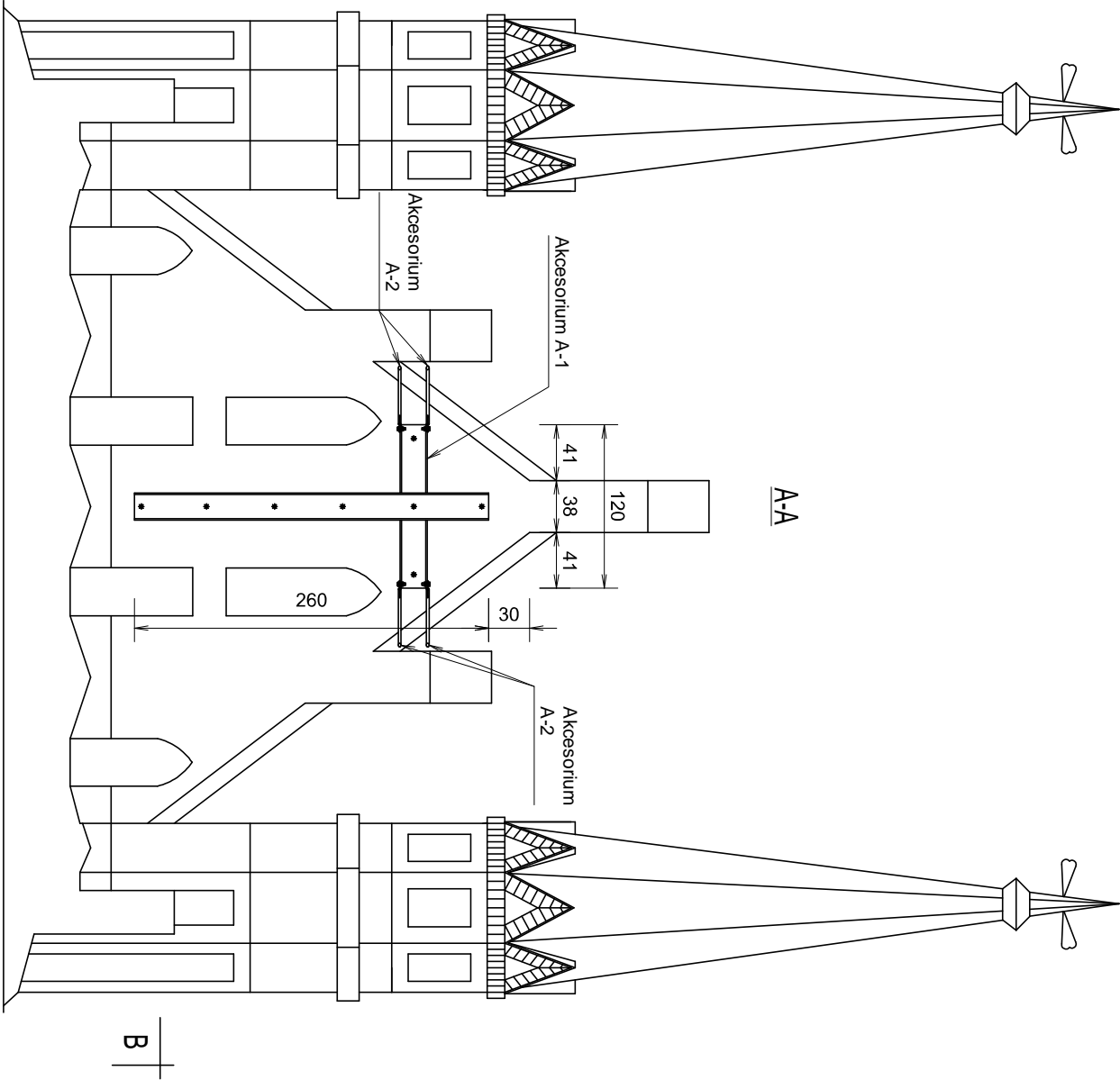
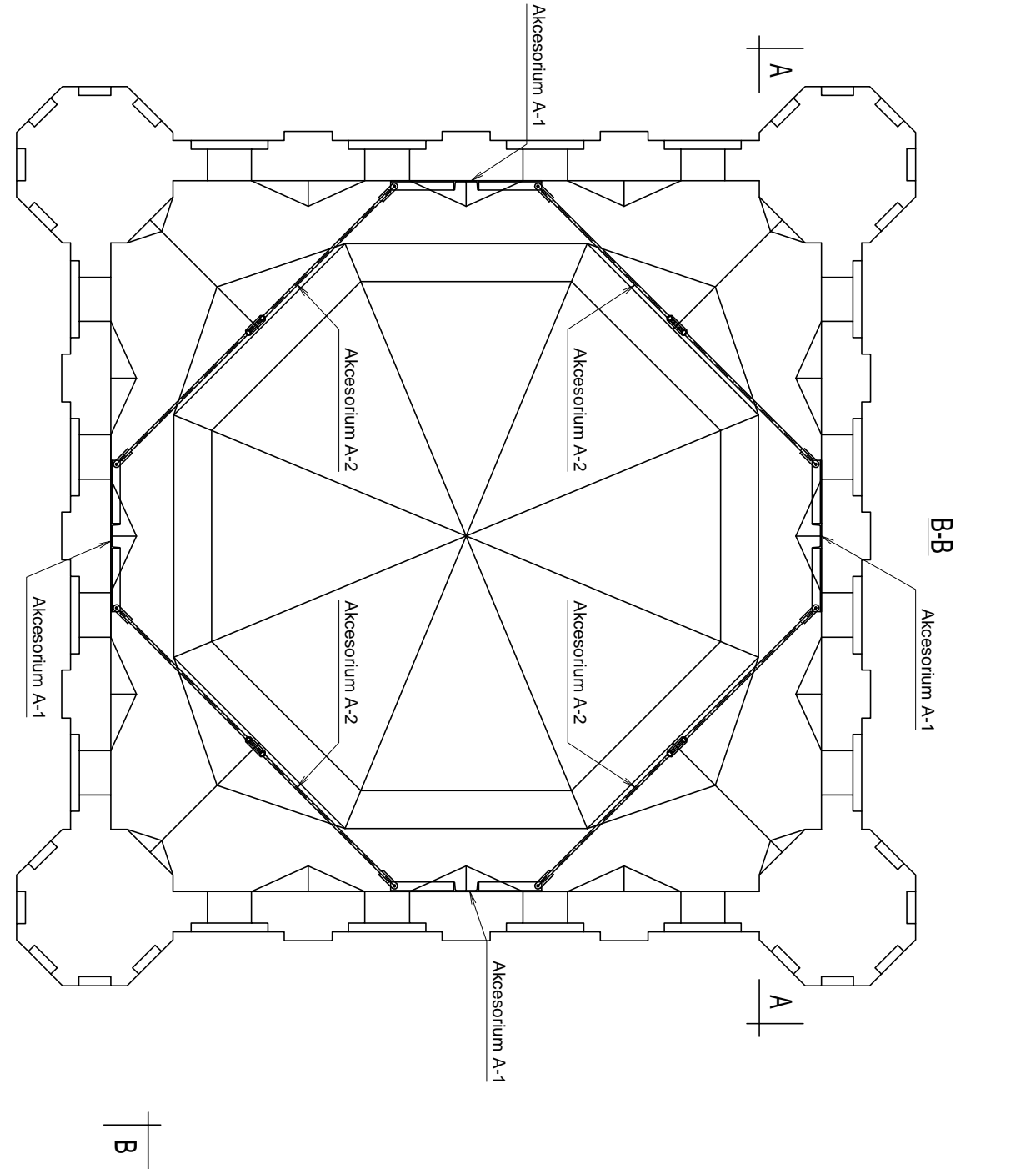


Wzmocnienie ścian attyki - układ elementów

skala 1:50



UWAGI:

1. Akcesorium A-1 mocować za pomocą łączników HIL TI HIT-AN M12 na klej HIT-HY50 lub HY70
2. Przed wykonaniem akcesoriów stałowych - wymiary należy sprawdzić w naturze
3. Zabezpieczenie antykorozyjne i montaż według opisu technicznego



Inwestor Parafia Rzymsko-Katolicka Św. Katarzyny Pl. Jana Pawła II 11/13, 95-100 Zgierz		Projektant mgr inż. Zbigniew Kotytnia	
Temat projektu Projekt prac remontowo-konserwatorskich wieży Kościoła Farnego pw. Św. Katarzyny w Zgierzu wraz z przystosowaniem kondygnacji poziomu balkonów dla potrzeb platformy widokowej		Podpis	
Numer tematu 73/CUT/2010		Stadium projektu Projekt Budowlany - konstrukcja	
Treść rysunku Wzmocnienie ścian attyki - układ elementów		Data 12.2010	Skala 1:50
Nr rysunku 12		Rewizja	