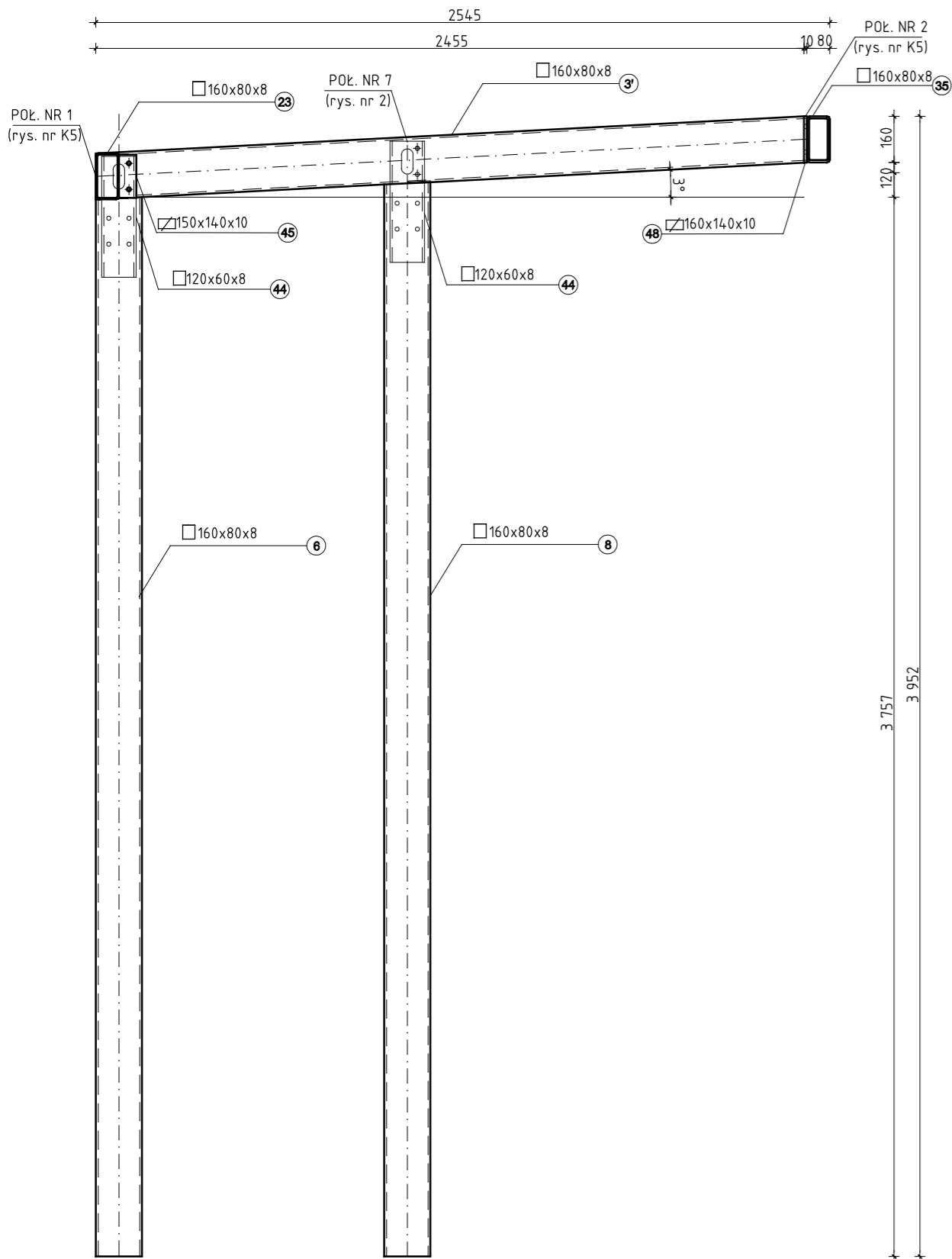
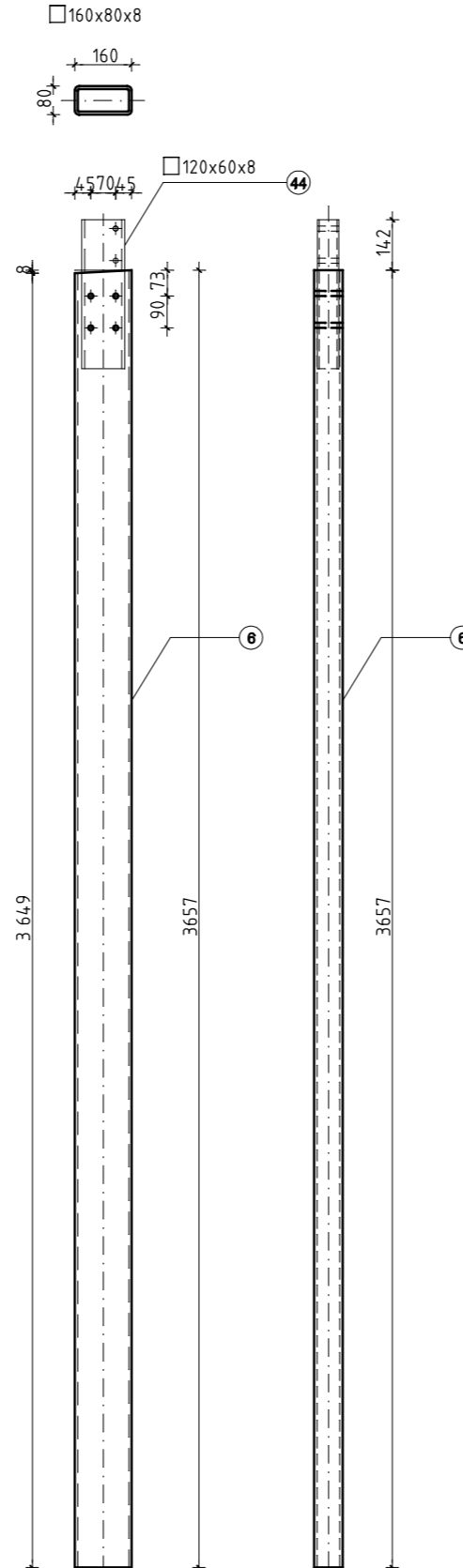


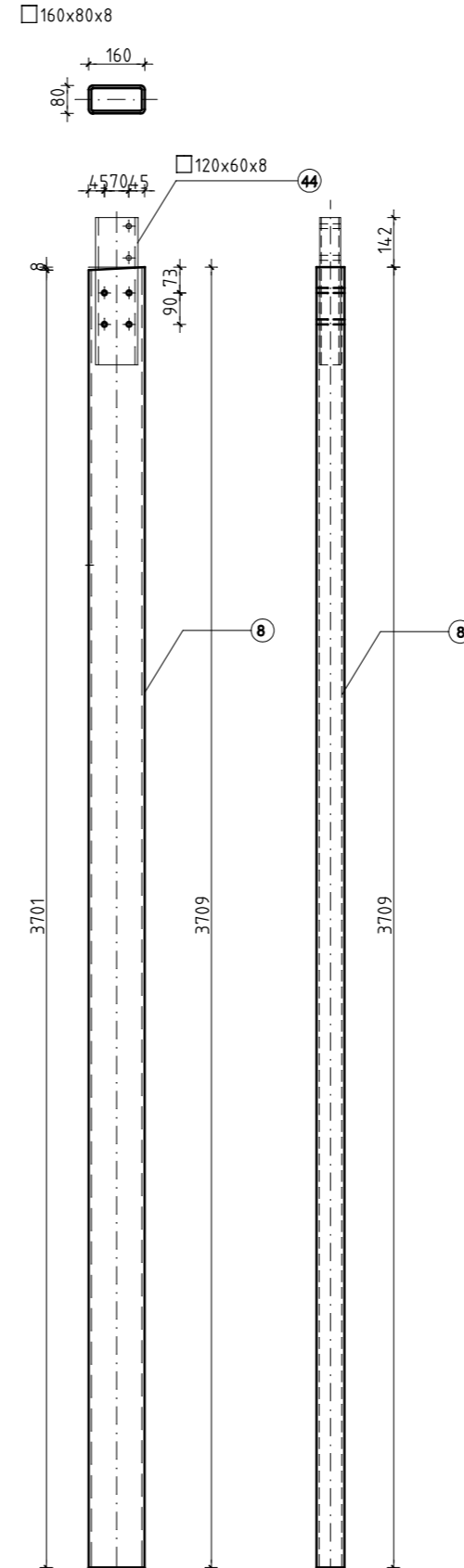
PREKRÓJ D' - D'



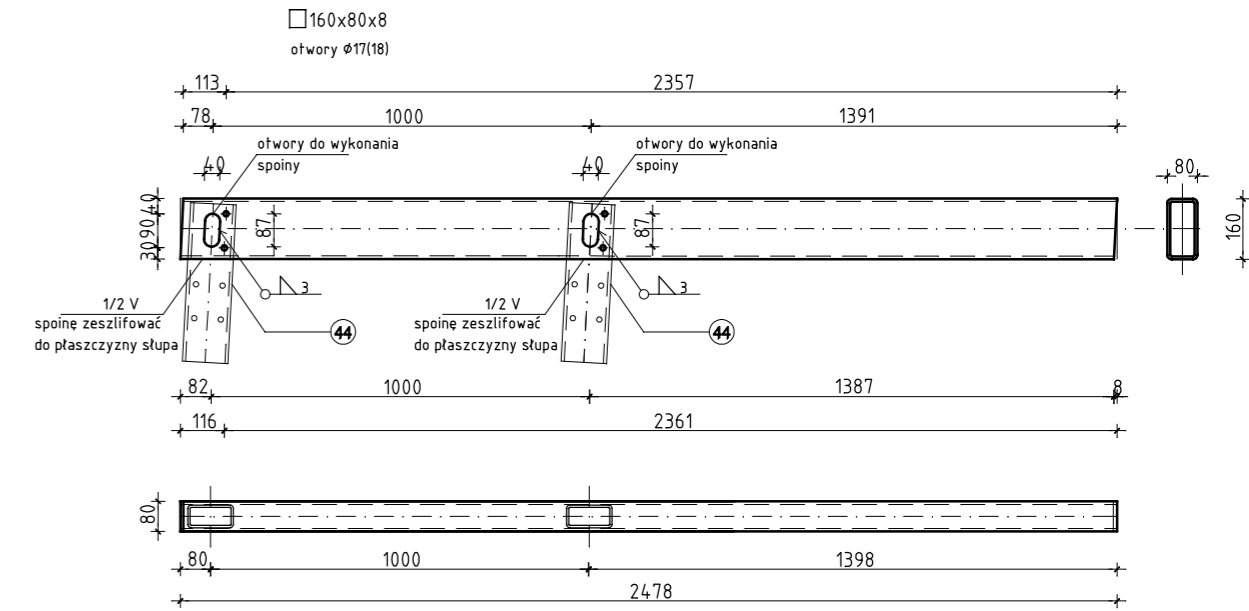
ELEMENT NR 6



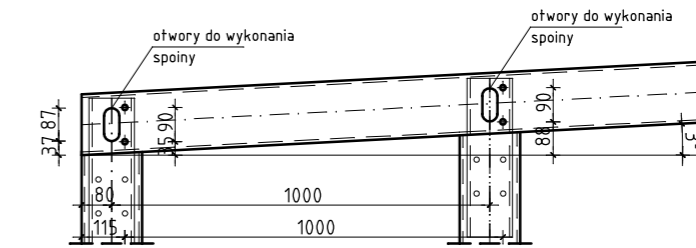
ELEMENT NR 8



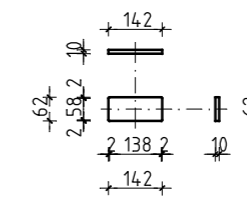
ELEMENT NR 3'



Szczegół otworów do wykonania spoiny otworów na śruby



53 14.2x6.2x10
Dopasować do płatwi



Stal profilowa S235JR92
Elektrody ER 1.46
Śruby M12, klasy 8.8
Do połączeń rurowych należy zastosować podkładki centrujące z blachy grubości 1i 2mm.
Rozstaw otworów zgodnie z elementem.
Blachy połączyć z elementami spoinami czołowymi 1/2 V
Nieopisane spoiny pachwinowe grubości 0,7 grubości cieńszego z łączonych elementów
Stupy przyspawać do ramy nr 1 spoinami czołowymi 1/2 V
Element nr 53 przyspawać do płatwi w miejscu poł. nr 1

PRZEKRÓJ D' - D'		SKALA: 1:50
PROJEKT BUDOWLANY		BRANŻA: K
ZABUDOWA TARASU CENTRUM REHABILITACJI ROLNIKÓW "NIWA" w Kotobrzegu, ul. Zdrojowa/Norwida		DATA: 04.2009
FUNDUSZ SKŁADKOWY UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO ROLNIKÓW 00-515 Warszawa, ul. Żurawia 32/34		Nr RYSUNKU K8
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. ADRIAN JAROSZEK	BRANŻA: K	NR UPRAWNIENI: ZAP/0112/PWOK/05
OPRACOWAŁ: mgr inż. PAULINA PALICKA	K	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. MIROSŁAW SYPEK	K	206/Sz/02
PRACOWNIA PROJEKTOWO - BUDOWALANA "A-PLUS" ul. GRAFITOWA 5/5, 72-006 SZCZECIN - MIERZYN tel./fax: 0-91-4869286, e-mail: pracownia@a-plus.szczecin.pl		
		a-plus