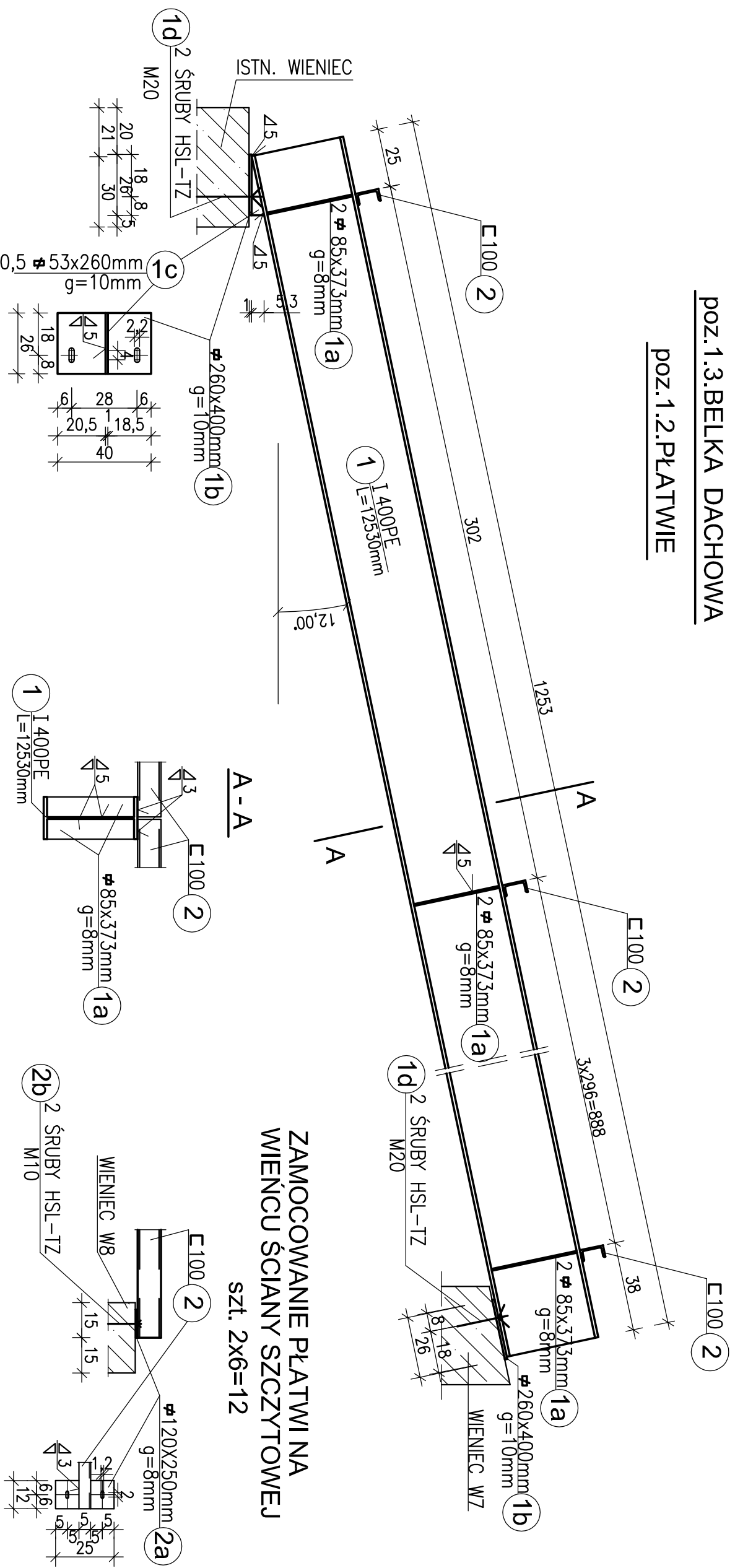


poz.1.3.BELKA DACHOWA

poz.1.2.PŁATWIE



ZAMOCOWANIE PŁATWIA NA WIENCIE ŚCIANY SZCZYTOWEJ szl. 2x6=12

STAL St3Sx

UWAGI:

- 1/Wymiary w cm.
- 2/Stężenia z prętów  $\varnothing 20$  spawać do dolnej półki ceownika 100, spoinę obustronnie  $\Delta 3$ .

<p><b>PRACOWNIA PROJEKTOWA "Architekt"</b> 91-849 Łódź, ul.Niemcewskiego 9 tel.(042)656-40-84 e-mail: arch_bed@poczta.onet.pl</p>	
Temat:	Projekt odbudowy, rozbudowy i modernizacji sali gimnastycznej Szkoły Podstawowej nr 10 w Zgierz przy ul. Ozorkowskiej 68-70
Tytuł rys.	poz.1.3.DZWIĘGARY SALI GIMNASTYCZNEJ PŁATWIE . poz.1.2.
Branża:	<b>KONSTRUKCJA</b>
Projektował:	mgr inż. Małgorzata Filipczak upr.do projek.GP.II-9346-69/78
Sprawdził:	mgr inż. Andrzej Filipczak upr.do projektowania b/0 nr 40/87/WŁ
Data oprac.:	02.2007
Nr rys.	<b>13K</b>