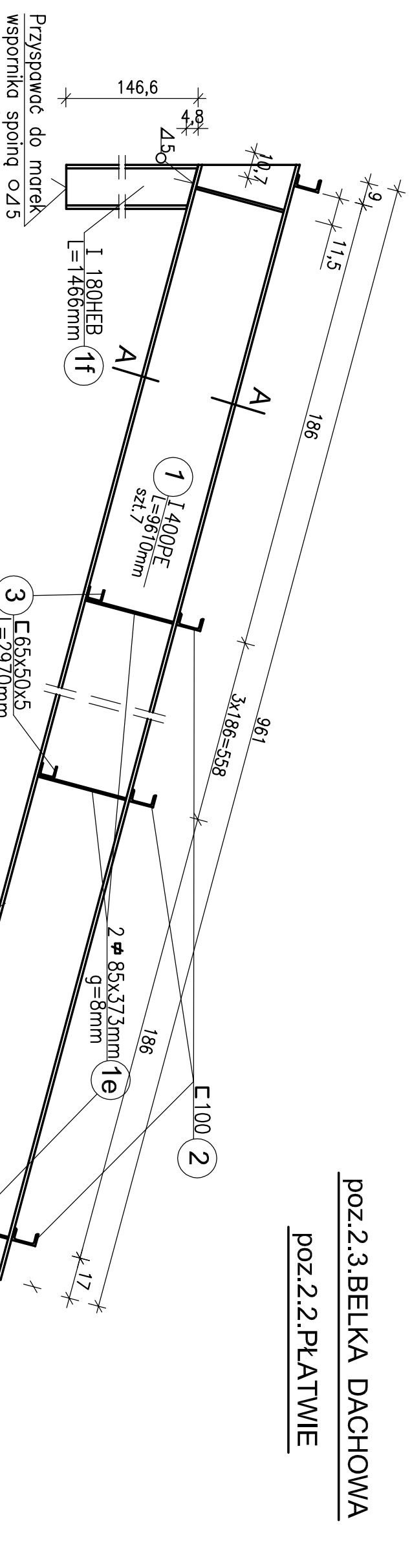


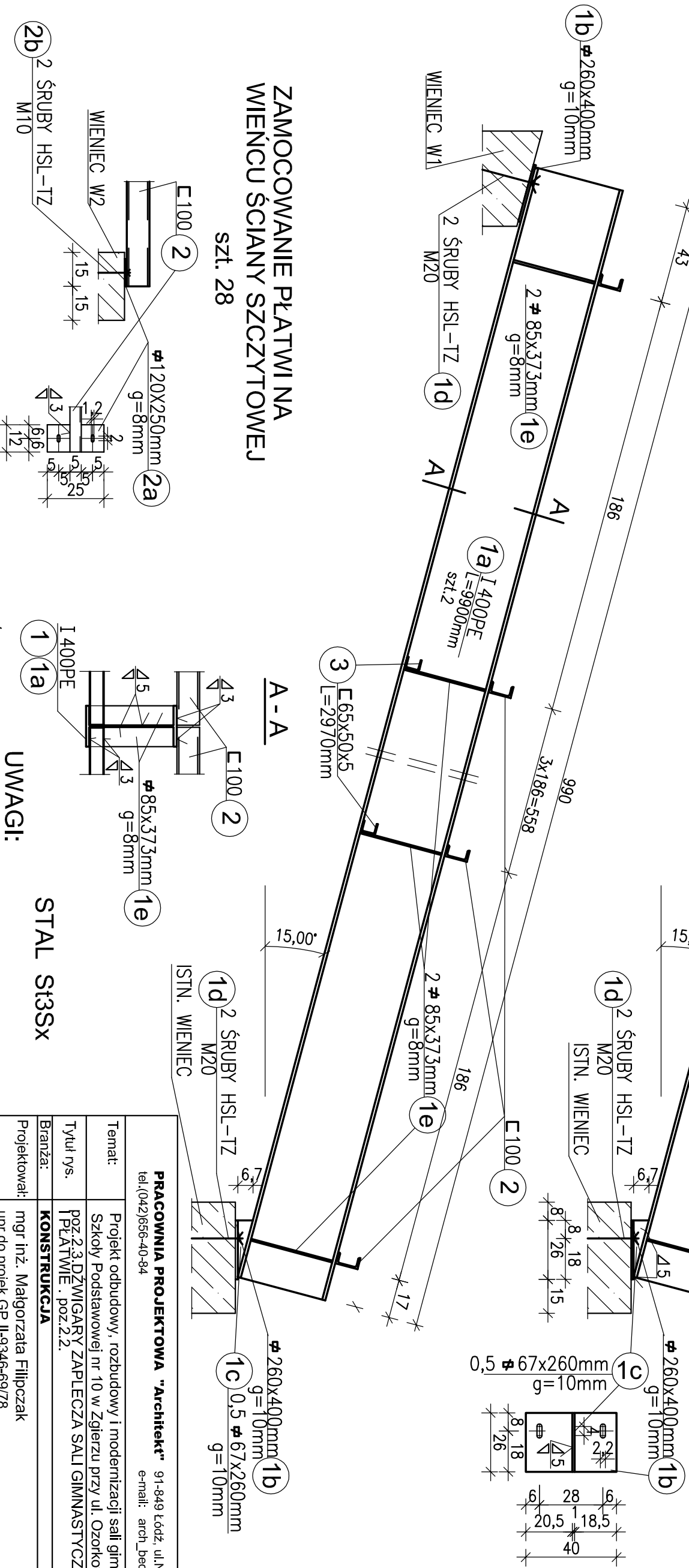
poz.2.3.BELKA DACHOWA

poz.2.2.PŁATWIE



ZAMOCOWANIE PŁATWI NA  
WIENCU ŚCIANY SZCZYTOWEJ

szt. 28



UWAGI:

STAL St3Sx

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

<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.2.3 DŹWIGARY ZAPLECZA SALI GIMNASTYCZNEJ PŁATWIE . poz.2.2.
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/lo nr 40/87/WŁ
Skala: 1:20	
Data oprac.: 02.2007	
Nr rys. <b>14K</b>	