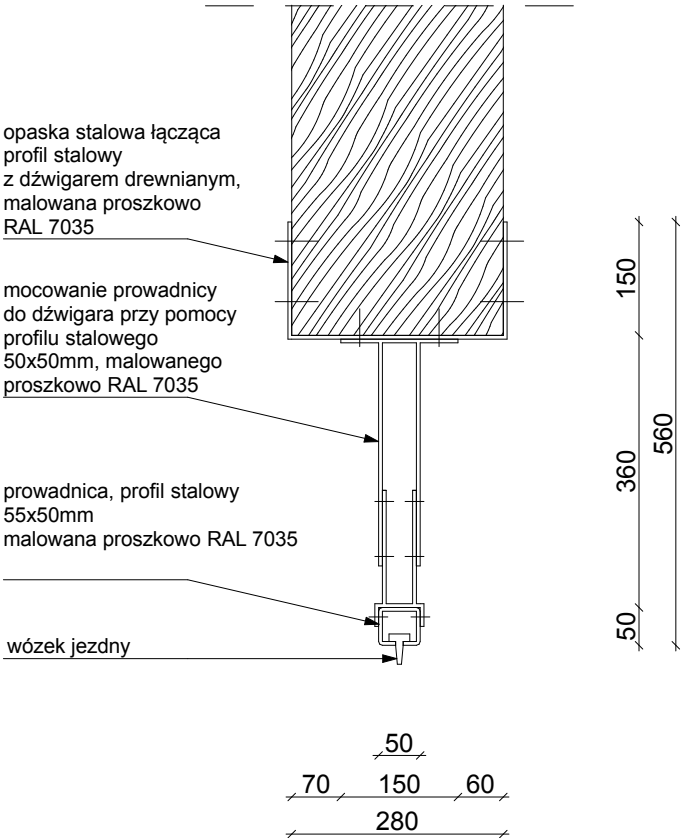
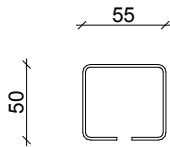


Mocowanie szyny jezdnej kotary do dźwigaru

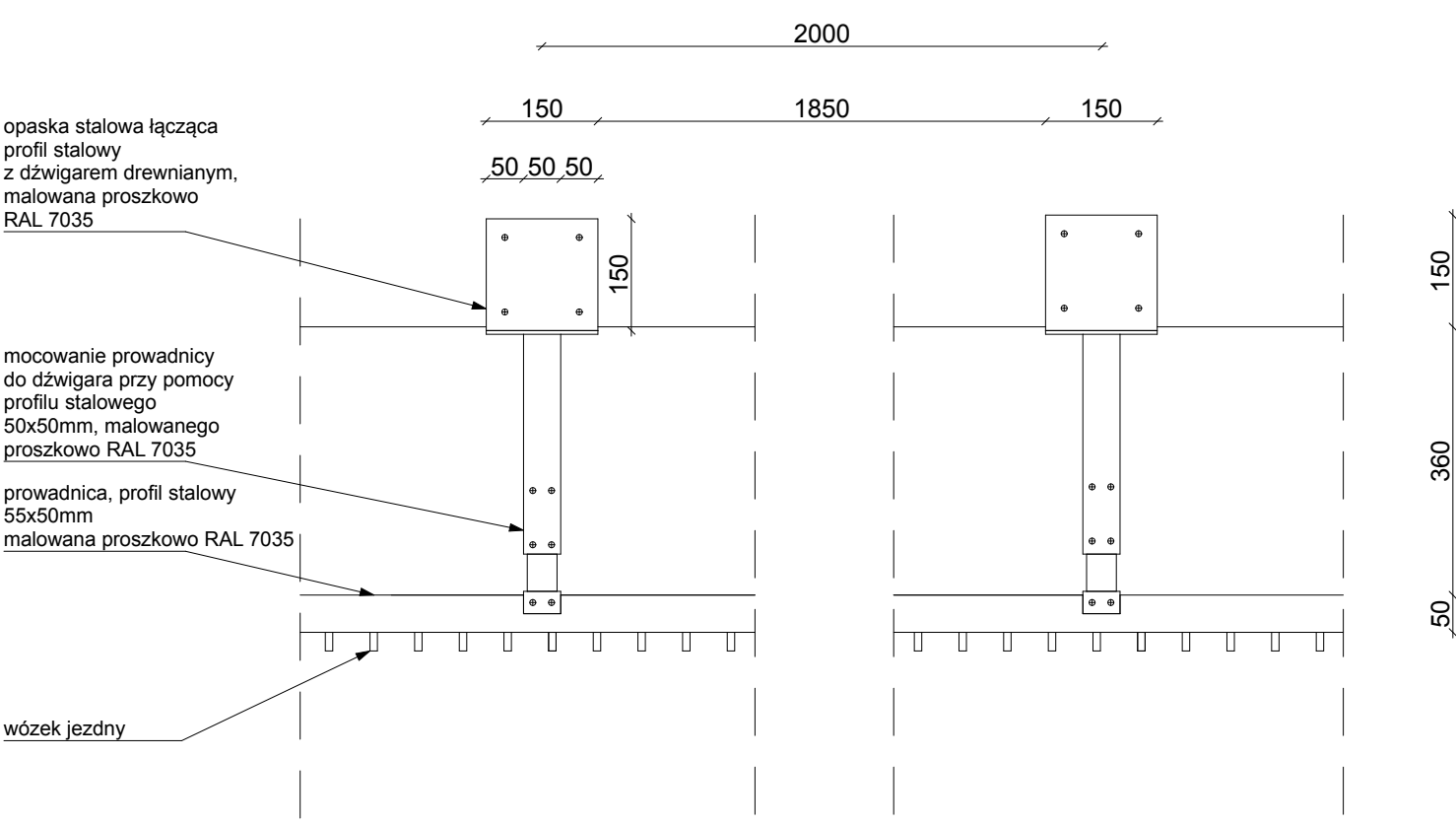
Ilość sztuk : 2 komplety



przekrój  
skala 1:10, wymiary w mm



szyna jezdna kotary,  
przekrój, skala 1:5



widok z boku  
skala 1:10, wymiary w mm

 <div>AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA</div> <div>AL. JANA PAWŁA II 20 64-500 SZAMOTUŁY (61) 292 28 21 / 293 21 44 www.vowie.com.pl voviestudio@onet.pl</div>		nazwa projektu: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b> ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEJ HALI NAMIOTOWEJ ORAZ BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Z POMIESZCZENIAMI UZUPEŁNIAJĄCYMI I ŁĄCZNIKAMI DO ISTNIEJĄCEJ SZKOŁY	
		adres: os. Pod Lipami 106, 61 - 638 Poznań, działka: 33/90	
		inwestor: Zespół Szkół z Oddziałami Sportowymi nr 1 w Poznaniu, adres: jw.	
<b>DETAL MOCOWANIA KOTARY GRODZĄCEJ</b>			
<div>nr rysunku:</div> <div>6</div>	architekt : mgr inż. arch. Wiesław Vowie upr. nr 42/PW/94		
	konstruktor : mgr inż. konstr. Małgorzata Galas upr. nr 95/P/99		
	opracowanie techniczne : mgr inż. Marek Gołąb		
	asystent architekta : mgr inż. arch. Marcin Szelejak		
skala 1:10, 1:5	Wszelkie prawa zastrzeżone VOWIE STUDIO PLUS		data 10.11.2016