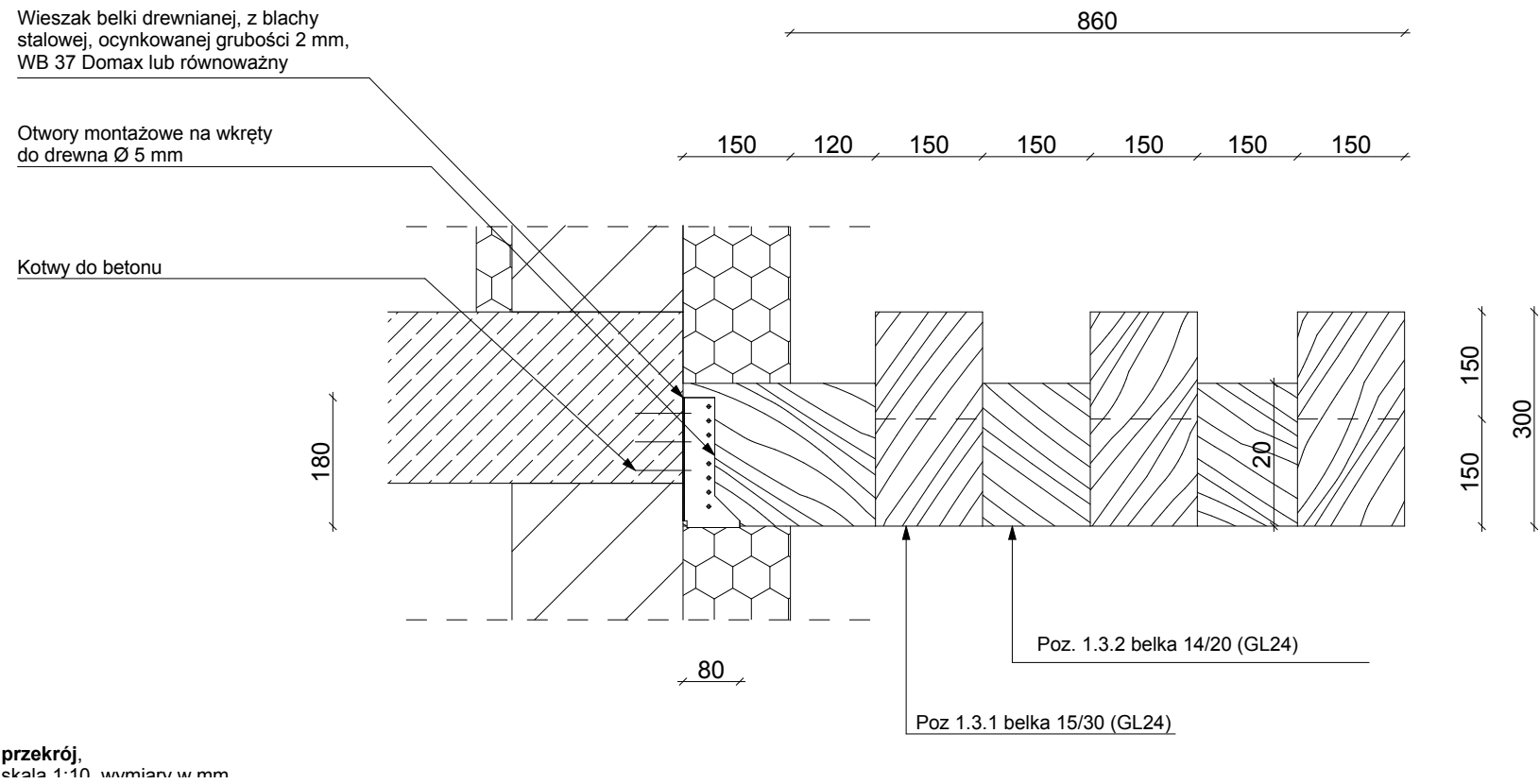
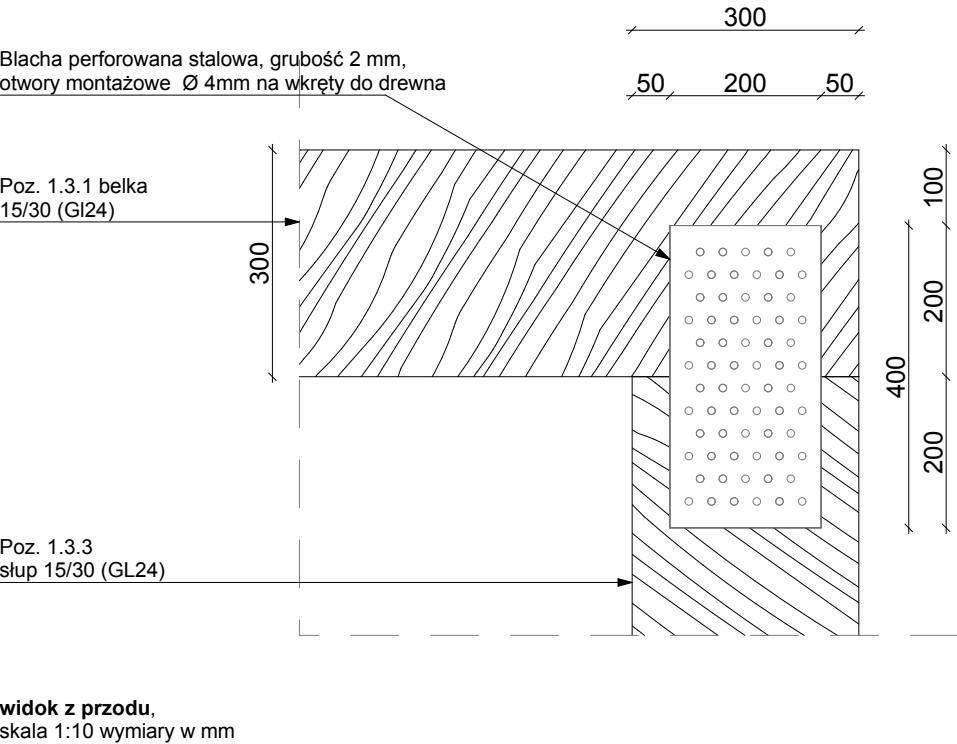


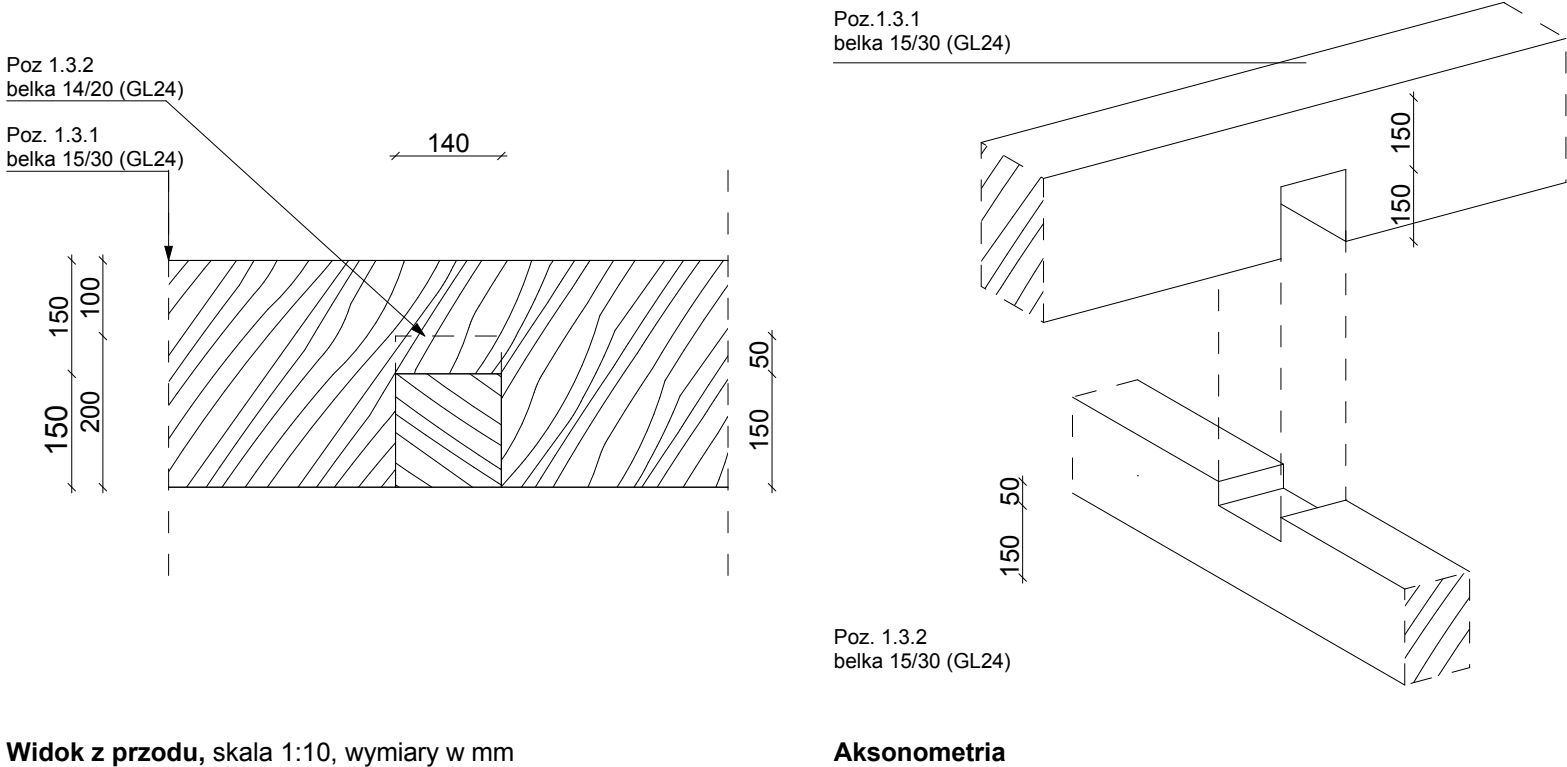
Detal 2. Mocowanie belki w ścianie



Detal 3. Połączenie belki poziomej ze słupem



Detal 4. Połączenie belek poziomych



Widok z przodu, skala 1:10, wymiary w mm

<div><div><div><div><div><div></div><div>Wowie</div><div>STUDIO</div></div></div><div><div><div></div><div>AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA</div></div><div><div><div></div><div>AL. JANA PAWŁA II 20</div><div>64-500 SZAMOTUŁY</div><div>(61) 292 28 21 / 293 21 44</div><div>www.wowie.com.pl</div><div>wowiestudio@onet.pl</div></div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div>PROJEKT WYKONAWCZY</div></div><div><div>ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEJ HALI NAMIOTOWEJ ORAZ BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Z POMIĘSZCZENIAMI UZUPEŁNIAJĄCYMI I ŁĄCZNIKAMI DO ISTNIEJĄCEJ SZKOŁY</div></div></div><div><div><div>adres: os. Pod Lipami 106, 61 - 638 Poznań, działka: 33/90</div><div>inwestor: Zespół Szkół z Oddziałami Sportowymi nr 1 w Poznaniu, adres: jw.</div></div></div></div></div></div></div>	
<div><div><div><div><div></div><div>DETAL MOCOWANIA ZADASZENIA</div></div></div><div><div><div><div><div></div><div>9</div></div><div><div>skala</div><div>1:10</div></div></div><div><div><div><div><div></div><div>architekt : mgr inż. arch. Wiesław Vowie upr. nr 42/PW/94</div><div>konstruktor : mgr inż. konstr. Małgorzata Galas upr. nr 95/P/99</div><div>opracowanie techniczne : mgr inż. Marek Gołąb</div><div>asystent architekta : mgr inż. arch. Marcin Szelejak</div></div></div><div><div><div><div></div><div>data</div></div><div><div>Wszelkie prawa zastrzeżone VOWIE STUDIO PLUS</div><div>10.11.2016</div></div></div></div></div></div></div></div></div></div>	