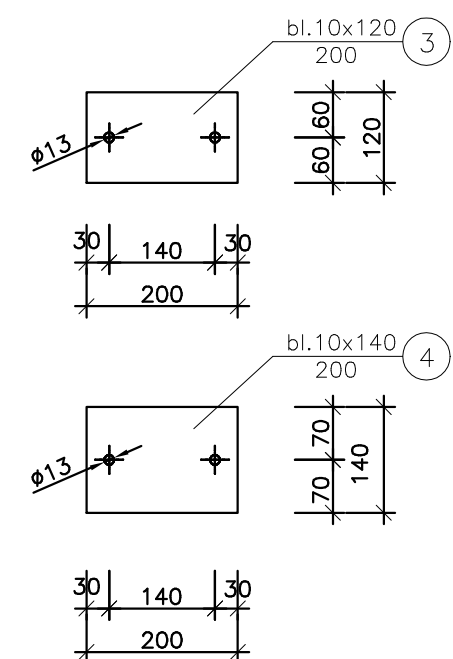
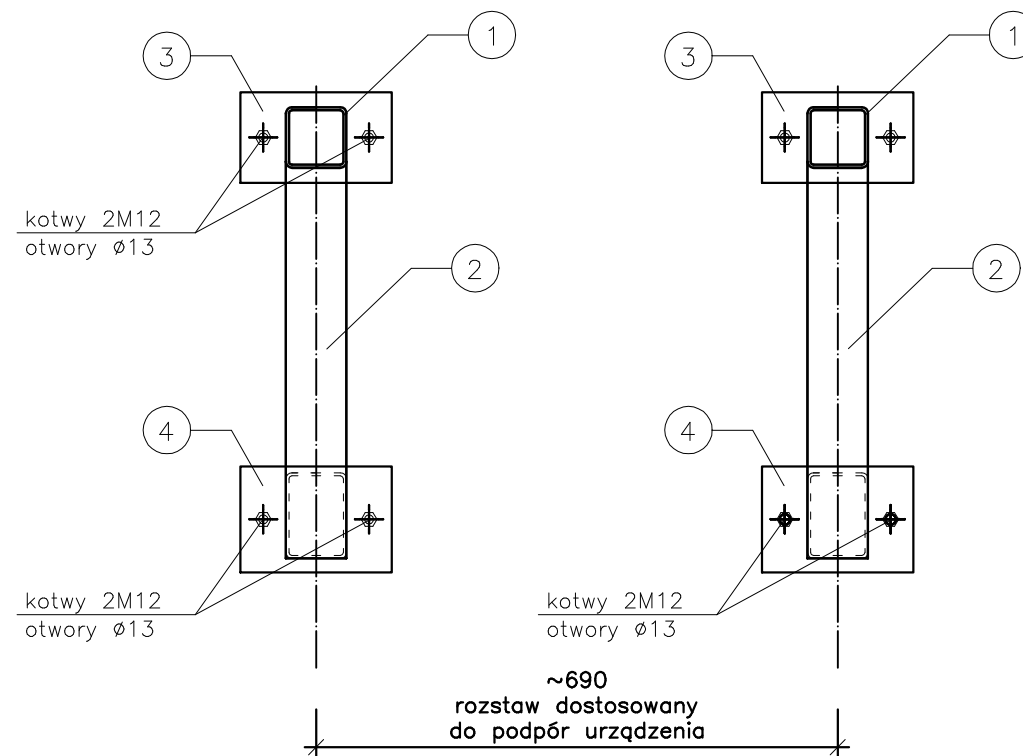


## SKALA 1:10



zastosować kotwy wklejane do mocowania  
w ścianie z cegły ceramicznej

<p align="center"><b>PROJEKT TECHNICZNY</b> <b>KONSTRUKCJA</b></p> <p align="center">ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU DYDAKTYCZNEGO DLA UTWORZENIA CENTRUM SYMULACJI MEDYCZNYCH NA DZ. NR EWID. GR 1048/23, 1048/24 W M. JAROSŁAW</p>	<p align="center"><b>RYSUNEK K.8</b></p>
<p align="center"><b>PWSTE IM. KS. BRONISŁAWA MARKIEWICZA</b> <b>W JAROSŁAWIU</b> <b>UL. CZARNIECKIEGO 16</b> <b>37-500 JAROSŁAW</b></p>	<p align="center"><b>SKALA</b> <b>1 : 10</b></p>
<p align="center"><u>STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY</u> <b>KONSTRUKCJE WSPORCZE</b> <b>POD POMPY CIEPŁA</b></p>	
<p><u>PROJEKTANT:</u></p> <p align="center">mgr inż. Andrzej Kępka uprawnienia do projektowania bez ograniczeń nr 34/97</p>	
<p><u>PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:</u></p> <p align="center">mgr inż. Jerzy Mickiewicz uprawnienia do projektowania bez ograniczeń nr 71/98</p>	<p align="center"><b>20.07.2023 r.</b></p>