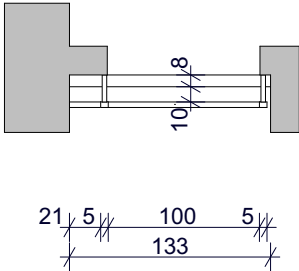
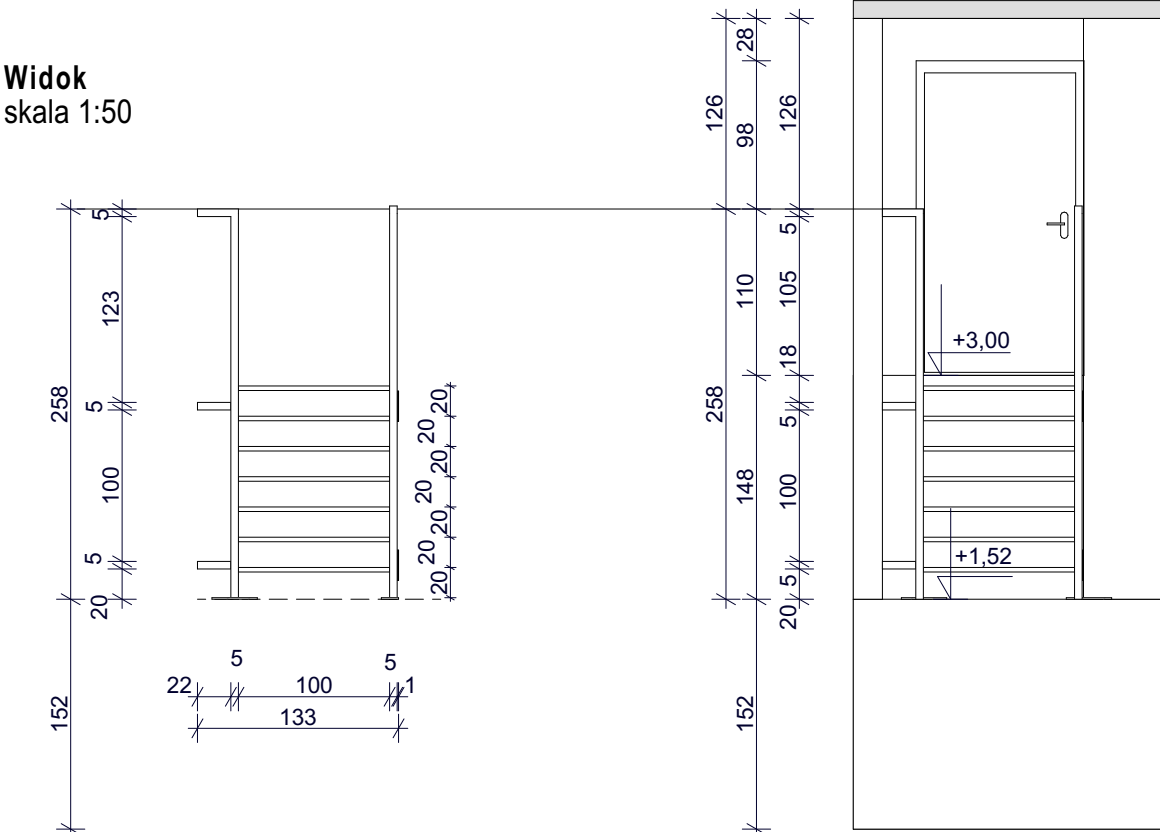


Konstrukcja drabiny wewnętrznej

Rzut
skala 1:50



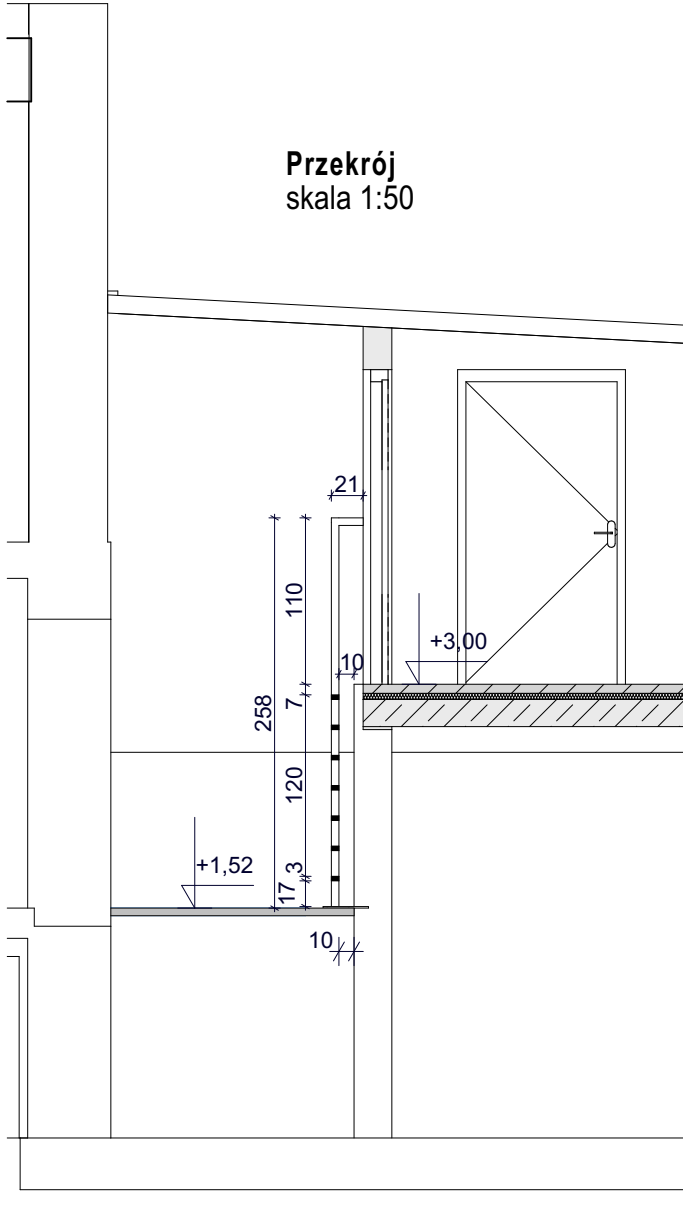
Widok
skala 1:50



Drabinę należy wykonać z profili zamkniętych o wymiarach 50/30/3 mm.

Przekrój

skala 1:50



<p>pracownia architektoniczna Sieradz ul. Krótka 4</p>		<p>a3p roj ekt</p>
<p>rysunek:</p>	<p>Konstrukcja drabiny wewnętrznej</p>	
<p>nazwa obiektu budowlanego:</p> <p>Przebudowa pomieszczenia kotłowni</p>		
<p>lokalizacja obiektu budowlanego:</p> <p>dz. nr ewid. 367/12 obr. 25 Wojsławice gm. Zduńska Wola</p>		
<p>data: czerwiec 2023</p>	<p>skala: 1:50</p>	<p>rys: K.05</p>
<p>Faza: Projekt techniczny</p>		<p>branża: Konstrukcyjna</p>
<p>projektant konstrukcyjno-budowlana: inż. Sławomir Mencwał upr. nr 746/88/90</p>		