

kratka wentylacyjna 120x120 na przeciwległej ścianie

**PRZEKRÓJ A-A**

1:50

wys. kabiny 2200

+7.48

El. 30

wys. drzwi 2000

2

2210

wys. nadszycia 3465

+3.57

El. 30

1

2200

3915

7485

+/-0.00

El. 30

0

2210

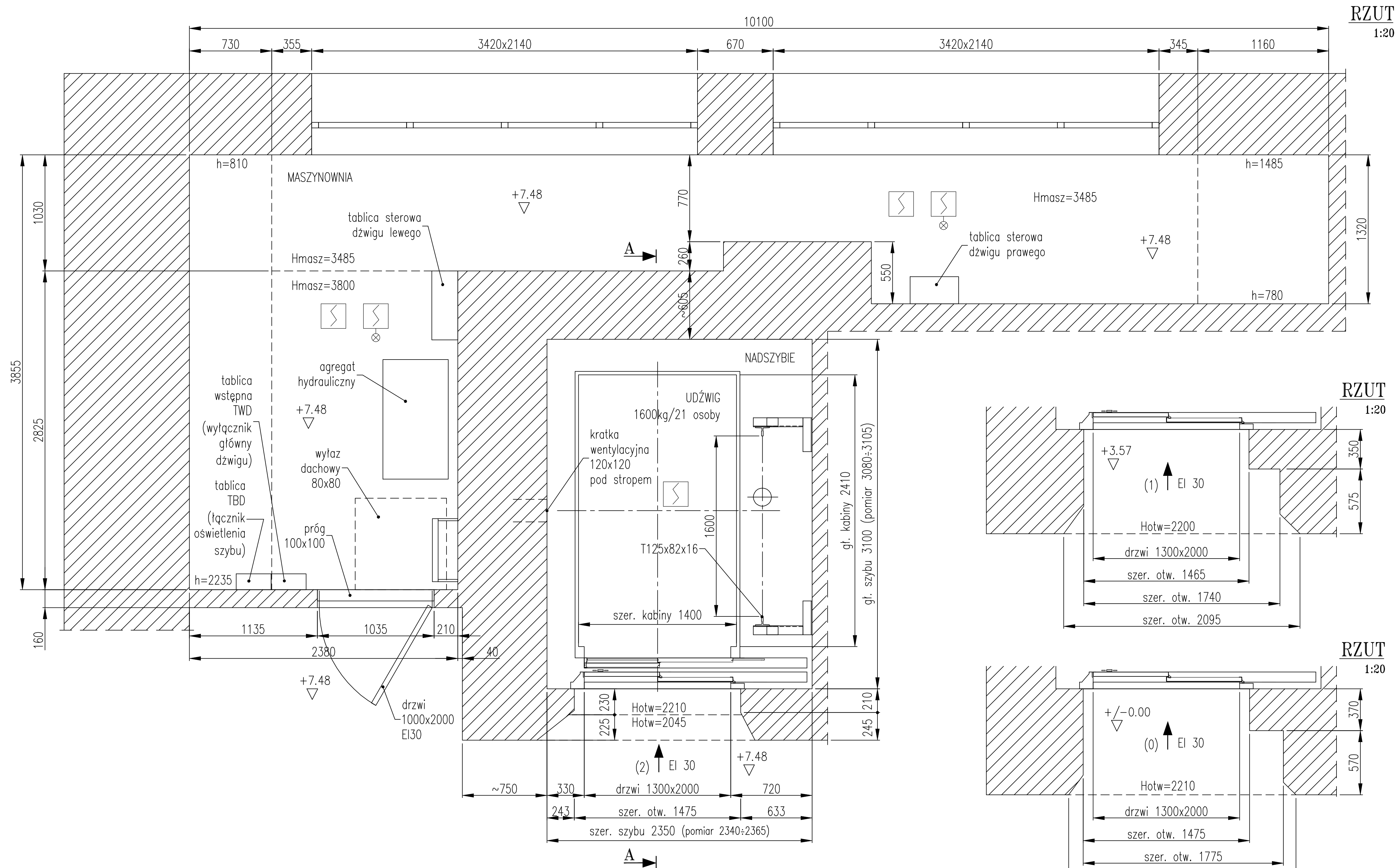
3570

11750

wys. podszycia 1750

12700

-1.75



<h1>Podlaski.pl</h1>			<b>konsultanci dźwiękowi</b>		
<b>JEDYNOŚCIA PROJEKTOWA</b> Grzegorz Podlaski, ul. Włodarzewska 57B/10, 02-384 Warszawa tel.: +48 608 444 812, e-mail: <a href="mailto:biuro@podlaski.pl">biuro@podlaski.pl</a>					
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</b> <b>PROJEKTOWA:</b> mgr inż. Lech Dębski <b>WSPÓŁPRACZA</b> mgr inż. Grzegorz Podlaski <b>SPRAWOZDZIE</b> ... ...		<b>UPRAWNIENIA</b> w spec. konstrukcyjno-bud. St-133/88 ... ... ...		<b>PODPIS</b> ... ... ...	
<b>INWESTOR</b> Krakowski Szpital Specjalistyczny im. św. Jana Pawła II ul. Prądnicka 80, 31-202 Kraków -					
<b>INWESTYCJA</b> Wyżymna urządzienia dźwiękowego (1 szt.) w Budynku M-8 -					
<b>OBJEKT</b> ul. Prądnicka 80, 31-202 Kraków dz. ew. nr 50/18, obr. K-44, jedn. ew. 126102_9 Kraków-Krowodrza kategoria obiektu budowlanego XI					
<b>TYTUŁ RYSUNKU</b> Stan istniejącej RZUT SZYBU I MASZYNOWNI, PRZEKRÓJ A-A					
<b>DATA</b> 08.2025		<b>SKALA</b> 1:20 1:50		<b>NR RYSUNKU</b> D1	