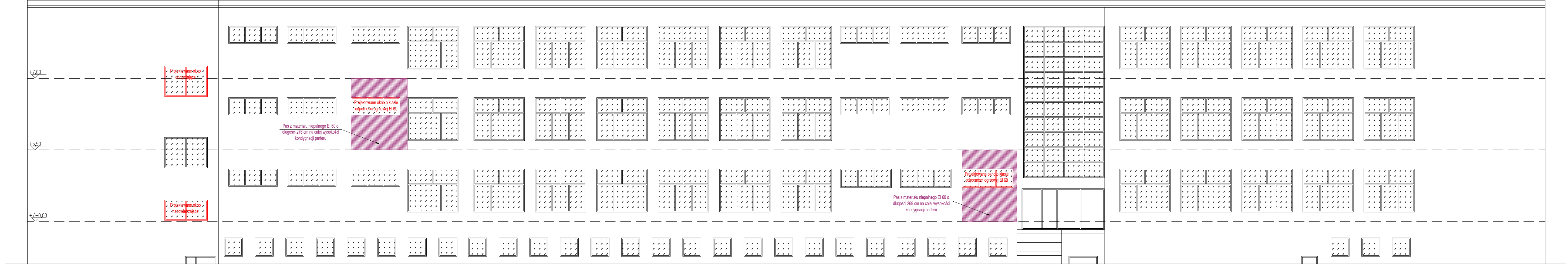


ELEWACJA PÓŁNOCNA
SKALA 1:100

ELEWACJA PÓŁNOCNA



<div><div><div><div><div><div></div><div>ProS</div></div></div><div><div></div><div>BIURO PROJEKTOWE</div></div><div><div>Rafał Stramski</div><div>Krotoszyn 112</div><div>13-330 Krotoszyn</div><div>tel. 606 314 317</div><div>www.projektypros.pl</div><div>rs@projektypros.pl</div><div>rs.p@interia.pl</div></div></div></div><div><div>OBIEKT</div><div>Adaptacja budynku Szkoły Podstawowej Nr 2 w Mławie do wymogów przeciwpożarowych</div></div></div>			
	<div><div>INWESTOR</div><div>MIASTO MŁAWA</div><div>ul. Stary Rynek 19</div><div>06-500 Mława</div></div>		
	<div><div>ADRES</div><div>SZKOŁA PODSTAWOWA NR 2</div><div>ul. Sportowa 1, 06-500 Mława</div></div> <div><div>INWESTYCJI</div><div>obrob.: 0010 MIASTO MŁAWA,</div><div>nr działki ewid.: 253/10</div></div>		
	TADIUM		
PROJEKT BUDOWLANY			
Branża ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA			
ELEWACJA PÓŁNOCNA		Skala Data	
		1:100 05/2023	
Główny projektant:	Podpis:	Nr Rys.	
mgr inż. arch. Rafał Stramski			
upr. nr: WAW/0001/2004/12 w specjalności architektonicznej do projektowania w ograniczonym zakresie			
upr. nr: WAW/0029/POK/12 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń			
Projektant:	Podpis:		
mgr inż. arch. Krzysztof Zakrzewski			
upr. nr: GP.17342/135/10/04 w specjalności architektonicznej do sporządzania projektów budowlanych architektonicznych, włączonych do projektów budowlanych w specjalności konstrukcyjno-budowlanej o zakresie obiektów budowlanych o powierzchniach mniejszych niż 1000 m ²		A-7	
Sprawdzający:	Podpis:		
mgr inż. arch. Dorota Czamulucka-Krzemińska			
upr. nr: KPOK. MRP. 72/2011 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń			