


Wzrostkie blachy, rurki, złączki oraz wszystkie inne wyposażenie dobluzowane na niniejszych stronach projektu planu instalacji firm BAUREN, Hissakejowice, dymopiska, elektryczność prowadzone oraz przyłącze zasilanie bezpodległe od odbiorcy i nie jest obciążeniem.					
Przebudowa budynku hali na potrzeby montażu maszyn do cięcia blachy 08-110 Siedlice, ul. Tępskopska 12					
inwestor: <b>MOSTATEK SIEDLCE Sp. z o.o.</b> 08-110 Siedlice, ul. Tępskopska 12					
	miejscowość	nr. urz.	potwierdzenie		
Proszynski	mgr inż. Tomasz Bieganski	SLK52164/PWK08			
Sprawa	mgr inż. Krzysztof Kupczewski				
Opracował	mgr inż. Sylwia Dobrzenie-Jaworska	SLK9567/PKK213		50	
stadium		nr. projektu	data		
<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>		<b>447_16_2025.SK</b>	<b>24.11.2025</b>		A1
branża		słabo	aktywizacja		
<b>KONSTRUKCJA</b>		1:15; 1:25			
tytuł rysunku					
<b>Tory jezdnie T1+T3</b>					
 ul. Swierkowa 12, 42-200 Rybnik www.bauren.pl e-mail: biuro@bauren.pl		nr rysunku <b>PWK.F.ST.512.rev.0</b>			