



- UWAGI:
- beton podkładowy C8/10, 6,3m3
 - beton konstrukcyjny C30/37 XC4 XF2: 18,39 m3

Wszystkie teksty, rysunki, zdjęcia oraz wszystkie inne informacje opublikowane na niniejszych stronach podlegają prawom autorskim firmy BAUREN. Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, elektroniczne przetwarzanie oraz przysyłanie za pomocą poczty elektronicznej bez zezwolenia firmy jest zabronione.			
Przebudowa budynku hali na potrzeby montażu maszyny do cięcia blachy 08-110 Siedlice, ul. Terespolska 12			
Inwestor MOSTOSTAL SIEDLCE Sp. z o.o. 08-110 Siedlice, ul. Terespolska 12			
Projektował	mgr inż. Tomasz Blejarski	nr upraw.	SLK/2164/PWOK/08
Opracował	mgr inż. Krzysztof Kupiszewski	podpis	<i>[signature]</i>
Sprawił	mgr inż. Sylwia Dobringer-Jaworska	SLK/9567/PKKb/21	<i>[signature]</i>
Stadium	projekt	nr projektu	447_16_2025.SK
branża	KONSTRUKCJA	data	09.2025
tytuł rysunku	Fundament zadaszenia przenośnika	skala	1:25 / 1:50
Rysunek szalunkowy		nr rysunku	PT.K.EZ.02
BAUREN		REV 00	
W W. B. A U R E N		ul. Świerkocińska 12, 44-200 Rybnik tel/fax: 32 422 53 37, e-mail: bauren@bauren.pl	