



ZESTAWIENIE NADPROŻY PREFABRYKOWANYCH				
PLX				
<i>l=120</i>	<i>l=150</i>	<i>l=180</i>	<i>l=210</i>	<i>l=240</i>
17	8	-	-	-

TR.2.1 ← Trzpień (BxH) 25x25cm  
TR.2.2;3 ← Trzpień (BxH) 25x40cm  
TR.2.4 ← Trzpień (BxH) 35x25cm  
P0.2.1 ← Podciąg (BxH) 25x30cm  
P0.2.2 ← Podciąg (BxH) 25x40cm  
P0.2.3 ← Podciąg (BxH) 25x55cm  
NZ.2.1 ← Nadproże (BxH) 25x20cm  
W.1 ← Wieniec (BxH) 25x30cm  
spód na poziomie +9,66  
W.2 ← Wieniec (BxH) 25x25cm  
spód na poziomie +7,74; +9,59  
KONSTRUKCJA PREFABRYKOWANA  
PLX ← Prefabrykowana belka nadprożowa  
KONSTRUKCJA STALOWA  
PS.1;4 ← Podciąg stalowy HEB240 [S335JR]  
PS.2;3 ← Podciąg stalowy HEB200 [S235JR]

<p><b>UWAGI:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- WSZYŚKIE WYMIARY PODAWANE SĄ W CENTYMETRACH. OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY JEST SPRAWDZENIE WYMIARÓW W NATURZE. W PRZYPADKU JAKIEJKOLWIEK ZMIANY LUB RÓŻNICZ ZAŁOŻONEJ POMIĘDZY PROJEKTEM A STANEM FAKTYCZNYM, WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST UWZGLĘDNIC TEN RYZYK REALIZACJI I PRZEKAZAĆ TĘ INFORMACJĘ DO PROJEKTANTA.</li> <li>- TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI NIE MOŻE BYĆ UŻYTY WYNIAMU LUB REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTYWANIU DO PRAC BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA</li> </ul>			<p align="center"> <b>AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT'</b>  <b>UL. RÓŻANA 10; 53-226 WROCŁAW</b>  <b>PRACOWNIA: UL. KOŚCIUSZKI 76a; 50-442 WROCŁAW</b>  <b>TEL./071/ 372 - 53 - 87; FAX/071/ 342 - 38 - 95</b>  <b>E-MAIL: BIURO@ARC-HIT.PL</b>  <b>WWW.ARC-HIT.PL</b> </p>					
	DATA:	10.2025		NUMER:	K.5		SKALA:	1:100
TEMAT:			PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU POŁOŻONEGO W CHEŁMSKU ŚLĄSKIM PRZY UL. KOŚCIELNEJ 4 NA WIEŁORODZINNY BUDYNEK MIESZKALNY - DZIAŁKA NR 115,114					
INWESTOR:			Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Spółka z o.o. ul. Sienkiewicza 7, 58-400 Kamienna Góra					
STADIUM:			<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>					
BRANŻA:			<b>KONSTRUKCJA</b>					
RYSUNEK:			Elementy konstrukcyjne 2 piętra. Konstrukcja stropów nad 2 piętrem.					
			Imię i nazwisko		nr uprawnień		podpis	
Projektant:			mgr inż. Tomasz Wizerkaniuk uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń		247/99/DUW DOŚ/BO/0519/01			
Sprawdził:			mgr inż. Krzysztof Bednarczyk uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń		142/DOŚ/05 DOŚ/BO/0055/06			
Asystent:								