


UWAGI:

1. Wymiary podano w [mm], rzędne w [m].
2. Konstrukcję dachu wykonać z drewna klasy C24.
3. Przed wykonaniem docieć elementów drewnianych, skorygować położenie, kąty i wymiary elementów do istniejącej konstrukcji budynku.
4. Zaznaczone na rysunkach koty wysokościowe (m.in. poziomy kondygnacji) do potwierdzenia na budowie po zdemontowaniu konstrukcji dachu.
5. Nowe słupy, podwaliny i murytaty ustawić w miejscach zdemontowanych ich odpowiedników.
6. W przypadku rozbieżności pomiędzy projektem a stanem faktycznym remontowanego obiektu, konstrukcję odtworzyć zgodnie ze stanem faktycznym.
7. Poziomy 0,00 na rysunkach sq poziomami względnymi, i dotyczą konkretnych rysunków.
8. Elementy stropów drewnianych podbijające konstrukcję dachu należy wyminąć na nowe o takim samym przekroju.
9. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami i opisem technicznym

<p>KREATOR studio projektowe ul. Włocławskiej 10 00-611 Warszawa tel. 22 626 11 11 www.kreator.pl</p> 	<p>INWESTOR: 42-953 OLSZKA UL. NOWA 1A</p>
<p>PROJEKTANT: mgr inż. Sławomir Gólczyński Polskiego 44-220 Ustka, Składowo 12</p>	<p>TEMAT PROJEKTU: PRZEKŁAD C-0</p>
<p>UPRAWNIENIA BUDOWNIA WZGŁĘDNIENIE W SPECYJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO - BUDOWNIAJĄCĄ PRZYZNANE PRZEZ URZĘD MIASTOWY W OLSZCE UPRAWNIENIA BUDOWNIA WZGŁĘDNIENIE W SPECYJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO - BUDOWNIAJĄCĄ PRZYZNANE PRZEZ URZĘD MIASTOWY W OLSZCE</p>	<p>LOKALIZACJA INWESTYCJI: SZEROKOŚĆ ŚLĄSKA AL. PIAKOWA 4 C/MSA</p>
<p>PROJEKT OGNOWENIA DLA DLA PIAKOWY W SZEROKOŚCI ŚLĄSKA AL. PIAKOWA-PRZEWIDUJĄCE W SZEROKOŚCI ŚLĄSKA AL. PIAKOWA PŁACZKI INTERIOREJ I EKSTERYOROWEJ.</p>	<p>DATA: 04.2022 r.</p> <p>SKALA: 1:25</p> <p>NR DOK. K/07</p>