

STAL	S235 JR
DREWNO	C24

<p>UWAGI:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wszystkie wymiary i wielkości zweryfikować na budowie.</li> <li>2. Wszystkie zmiany uzgodnić z Projektantem.</li> <li>3. Rysunek należy czytać wraz ze specyfikacją, rysunkami architektonicznymi i branżowymi.</li> <li>4. Hierarchia dokumentacji:             <ol style="list-style-type: none"> <li>1)Projekt architektoniczny,</li> <li>2)Projekt konstrukcji,</li> <li>3)Projekty instalacji.</li> </ol> </li> </ol>	2
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---

INWESTYCJA:  
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO -  
BUDOWLANY REMONTU KONSTRUKCJI  
DACHU STARYCH ŁAZIENEK MINERALNYCH  
W KRYNICU-ZDRÓJ W ZAKRESIE CZĘŚCI  
DACHU STANOWIĄCEJ TRZY ODDZIELNE  
DACHY

INWESTOR:  
UZDROWISKO KRYNICA-ŻEGIESTÓW S. A.  
UL.NOWOTARSKIEGO 9/4,  
33-380 KRYNICA - ZDRÓJ

BIURO PROJEKTÓW:  
KB - PROJEKTY KONSTRUKCYJNE Spółka z o.o.  
ul. Łokietka 8C/70 30-010 Kraków  
tel: +48 12 4310449  
e-mail: wieslaw.bereza@oepk.pl

PROJEKTANT:  
DR INŻ. STANISŁAW KARZMARCZYK  
UPR. NR EWID. 224/69

DR INŻ. WIESŁAW BEREZA  
UPR. NR EWID. 146/2001

WSPÓŁPRACA:  
INŻ. PAWEŁ STĘŻOWSKI

TYTUŁ RYSUNKU:

RZUT CZĘŚCI B

BRANŻA	FAZA
KONSTRUKCJA	PROJEKT WYKONAWCZY

DATA	SKALA	OPRAC.	REWIZJA	NR RYS.
12.2020	1:100	PS	-	KW-03-K

Przedmiotowy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 roku. Powielanie, zwielokrotnienie egzemplarzy, odsprzedaż lub jakiegokolwiek inne wprowadzenie do obrotu, udostępnianie osobom trzecim, a także opracowanie w formie projektu wykonawczego bez zgody autora jest wzbronione.

The diagram is a detailed architectural floor plan of a building. A red line highlights a specific path or corridor that starts from the left edge, moves vertically, then horizontally across the middle, and finally vertically down to the bottom edge. The plan is divided into several rooms and areas, each labeled with its dimensions and type. The labels include:

- Murłata 16x22**: Located at the top and bottom of the plan, indicating wall or floor dimensions.
- Platow 16x22**: Located along the top and bottom edges of the central area, indicating platform or floor dimensions.
- Jętka 16x19**: Multiple labels for rectangular rooms or sections, primarily in the central and right portions of the plan.
- Wieżba dachowa 16x19**: A label for a roof structure, positioned diagonally across the central part of the plan.

The plan also features a grid of dashed lines and a solid black line running diagonally from the bottom-left corner towards the top-right corner.

 – Elementy do wymiany w całości  
 – Elementy do wzmocnienia przytkadkami drewnianymi 2x 40x140mm