



STAŁ S355
DREWNO C24

UWAGI:

- WSZYSTKIE WYMIARY, POZIOMY, PRZEJŚCIA I PRZEBICIA SPRAWDZAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM ORAZ INNYCH BRANŻ
- W POZIOMIE POŁACI DACHU NALEŻY ZASTOSOWAĆ KRZYŻOWE STĘŻENIA WIATROWE Z TAŚMY PERFOROWANEJ
- RYSunEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- PRZED ZAMÓWIENIEM ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIĘZBY NALEŻY SPRAWDZIĆ I UZGODNIĆ Z KIEROWNIKIEM BUDOWY I WYKONAWCĄ

TEMAT PROJEKT TECHNICZNY PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W BEZMIECHOWEJ GÓRNEJ			
ADRES GM. LESKO, BEZMIECHOWA GÓRNA DZ. NR 305 J.EWID.: 182103_5 LESKO, OBRĘB: 0003 BEZMIECHOWA GÓRNA		BRANŻA KONSTRUKCJA	
TYTUŁ RYSUNKU PRZEKRÓJ A-A		FAZA PT	
OPRACOWAŁ: mgr inż. ŁUKASZ ORLEF		SKALA 1:100	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. ANDRZEJ PALONEK		DATA 12.2021r.	
upr. nr/specjalność POK/0240/POOK/11 KONSTR.-BUD.		NR ARK. K-06	
BP KONSTRUKTOR Łukasz Orlef		38-600 Lesko ul. Stoneczna 6	
		tel. +48 661 512 514	