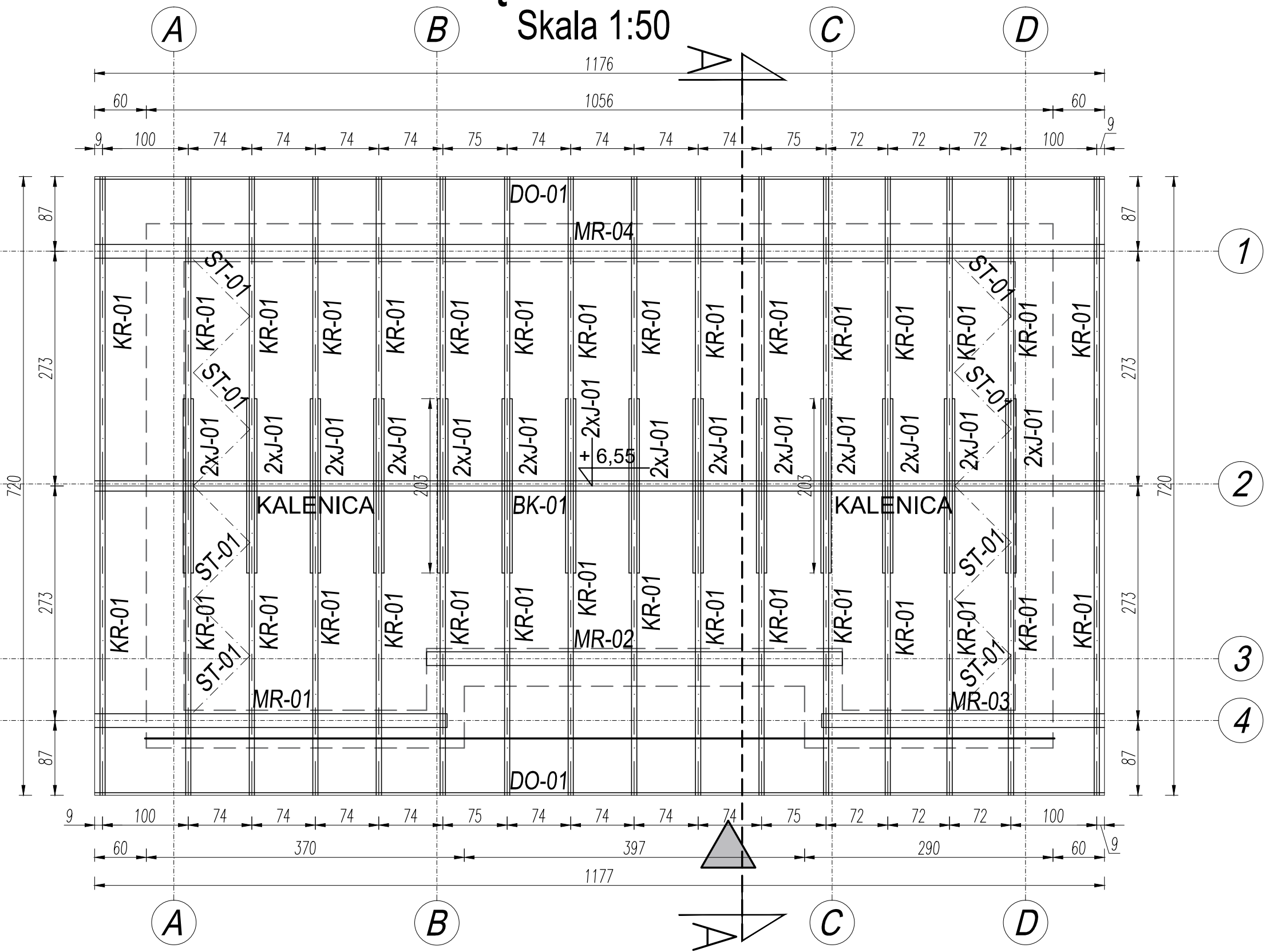


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ

Skala 1:50



- BELKA KALENICOWA**
BK-01
bxh=12x20cm
- MURŁATA**
MR-0.....
bxh=16x16cm
- KROKWIE**
KR-01
bxh=6x24cm
- JĘTKI**
J-01
bxh=3x18cm
- KLESZCZE**
KL-01
bxh=4x20cm

- UWAGI:**
- DREWNO KLASY: C24**
- ZAMAWIAJĄC EL. DREWNIANE NALEŻY DO DŁUGOŚCI KAŻDEGO ELEMENTU DODAC min po 20cm
 - DREWNO PRZED WMONTOWANIEM DO KONSTRUKCJI ZAIMPREGNOWAĆ WG. ZALECEŃ PRODUCENTA
 - ELEMENTY DREWNIANE W MIEJSCU STYKU Z MUREM ZABEZPIECZYĆ NP. FOLIĄ FUNDAMENTOWĄ LUB PAPA
 - ELEMENTY DREWNIANE W CZĘŚCI OKAPOWEJ HEBLOWANE, STRUGANE, IMPREGNOWANE, KOLOR JASNY DĄB WG AKCEPTACJI INWESTORA
 - KOTWIENIE MURŁATY I BELEK PODWALINOWYCH KOTWAMI STAŁOWYMI M16/750 PRZY ZACHOWANIU WARUNKÓW:
- *MAKSYMALNY ROZSTAW KOTEW 120cm
 - *MAKSYMALNA ODLEGŁOŚĆ KOTWY OD KOŃCA BELKI 50cm
 - *STOSOWANIE MINIMUM 2 KOTWY NA JEDNĄ BELKĘ

1. PRAWA AUTORSKIE DO TEGO RYSUNKU PRZYSŁUGUJĄ SAG.PROJEKT BIURO PROJEKTOW I REALIZACJI INWESTYCJI I BEZ JEJ ZGODY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY LUB REPRODUKOWANY.
2. PRZYJĘTE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. EWENTUALNE ROZBIEŻNOŚCI I ICH KONSEKWENCJE WYKONAWCZE WYMAGAJĄ ROZWIĄZANIA W POROZUMIENIU Z PROJEKTANTEM.
3. RYSUNKI P.B. ARCHITEKTURY NALEŻY BEZWZGLĘDNIE ROZPATRYWAĆ Z RYS. P.B. KONSTRUKCJI. W RAZIE JAKICHKOLWIEK WĄTPLIWOŚCI NALEŻY NIEZWŁOCZNIE SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI
4. WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCJI OBIEKTU WYKONAĆ WG PB KONSTRUKCJI.
5. WSZYSTKIE ELEMENTY INSTALACJI WYKONAĆ ZGODNIE Z ODREBNYMI PB BRANŻOWYMI.
6. OKNA - WYMIARY PODANE NA RZUTACH OZNACZAJĄ WYMIARY OTWORU W MURZE.
7. DRZWI - WYMIARY PODANE NA RZUTACH OZNACZAJĄ WYMIARY PRZEJŚCIA W ŚWIETELCE OŚCIEŻNICY.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA :  s a g . p r o j e k t biuro projektów i realizacji inwestycji tel. 48 508 190 634 e-mail: sag.projekt@o2pl		
INWESTOR: Nadleśnictwo Syców ul. Kolejowa 14, 56-500 Syców		
PROJEKT : Budynek biurowy kancelarii pojedynczej część działki ewid.nr 444/1, obręb 0001 Bałdowice miejscowość Bałdowice		
FAZA PROJEKTU : PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA: KONSTRUKCJA	
PROJEKTANT: mgr inż. Grzegorz Sąsiada uprawnienia nr 201/DOŚ/12 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń		PODPIS:
NAZWA RYSUNKU: RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ		
DATA: 26.08.2021	SKALA: 1:50	NUMER RYSUNKU: S-PB-107-2-K-03