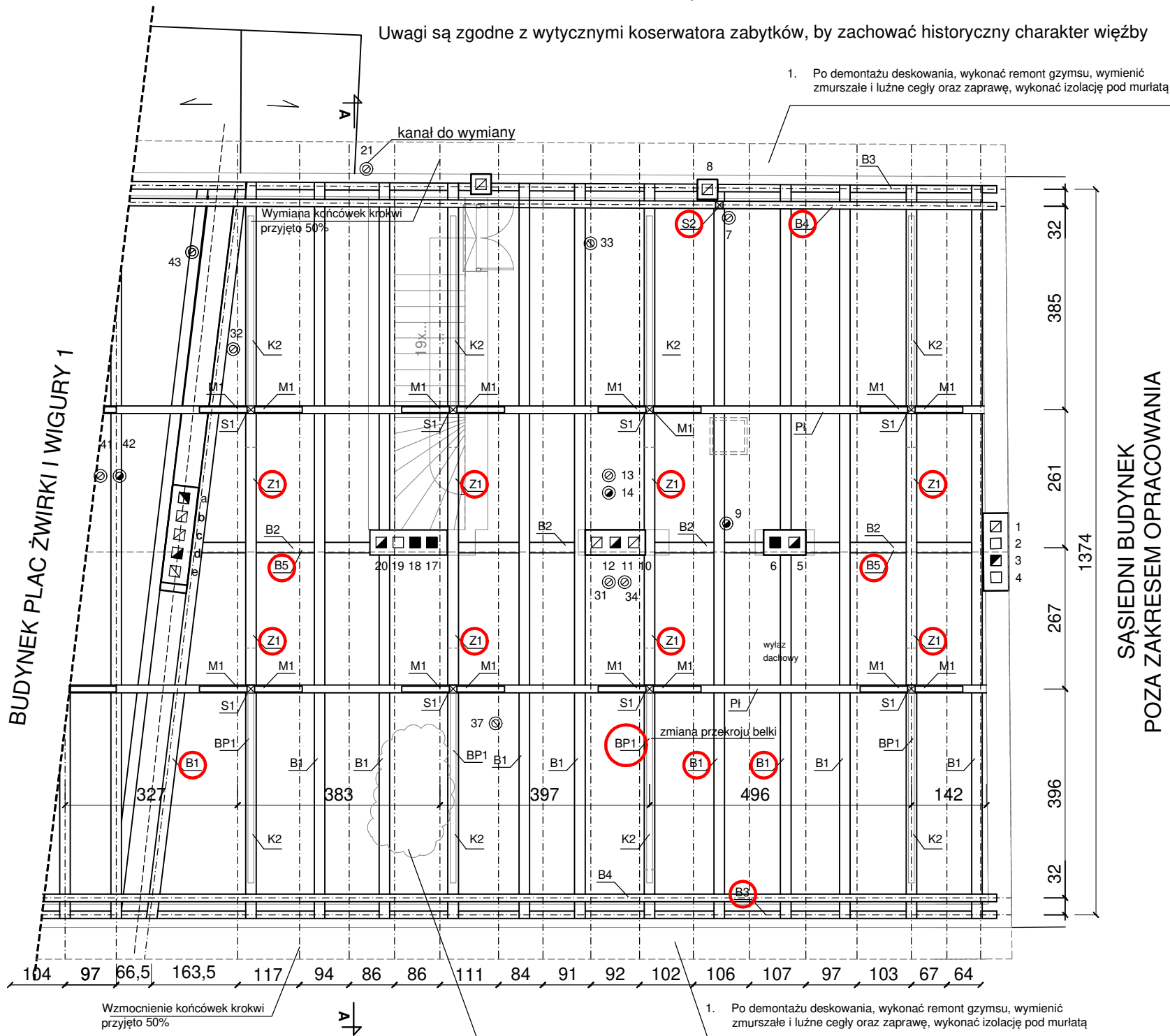


Uwaga:

- Belek **BP** i **BP1** **nie wolno łączyć na długości**. Zostały zaprojektowane i obliczone jako elementy ciągłe !
- Przy wykonywaniu połączeń elementów drewnianych należy wzorować się na istniejących połączeniach, wykonując wręby i zaciosy, tak by zachować zabytkowy charakter konstrukcji
- Impregnację wszystkich elementów drewnianych wykonać przy użyciu preparatu Fobos M4 z zastosowaniem barwnika w **kolorze brązowym nie zielonym !**

Uwagi są zgodne z wytycznymi konserwatora zabytków, by zachować historyczny charakter więźby

1. Po demontażu deskowania, wykonać remont gzymsu, wymienić zmuśzale i luźne cegły oraz zaprawę, wykonać izolację pod murlatą



Plac Żwirki i Wigury

Uwaga

1. Podane wymiary należy traktować jako przybliżone !
2. Dokładną lokalizację przewodów ustalić wykonując próbne odwierty przez stropy.
3. Z uwagi na brak możliwości wykonania odkrywek w stropach mogą występować kolizje z istniejącymi elementami konstrukcyjnymi.
4. Wszelkie wątpliwości i zmiany należy uzgodnić z projektantem.
5. Roboty należy wykonywać pod nadzorem uprawnionego kierownika robót.

ELEMENTY WIĘŻBY DACHOWEJ:

- (K) KROKIEW 11x14cm
- (K2) KROKIEW 11,5x14,5cm
- (Pl) PŁATEW 14,5x17,5cm
- (S1) SŁUP WIĘŻBY 14,5x14,5cm
- (S2) SŁUP 20x20cm
- (M1) MIECZE 11x14cm
- (KI) KLESZCZE 2x7,5x15,5cm
- (BP1) BELKA WIĄZAR PEŁNY 22x25cm
- (B1) BELKA WIĄZAROWA 20x22cm
- (B2) BELKA PODCIĄG 20x23,5cm
- (B3) MURŁATA 14x14cm
- (B4) MURŁATA II 14x14cm
- (B5) BELKA PODWALINOWA 20x25cm / nowo projektowane /
- (Z1) ZASTRZAŁ 1 20x20cm / nowo projektowane /

Elementy do wymiany lub uzupełnienia

Uwaga! Wszystkie elementy nośne drewniane zaprojektowano z drewna klasy C24

OZNACZENIA GRAFICZNE:

- A PRZEKRÓJ POPRZECZNY
- OSIE GŁÓWNE / KROKIEWE

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

REMONT I BUDOWA PRZEWODÓW KOMINOWYCH WRAZ Z REMONTEM KONSTRUKCJI DACHU I WYMIANĄ POKRYCIA DACHOWEGO W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM W BIELSKU-BIAŁEJ PRZY PL. ŻWIRKI I WIGURY 1A

RYSUNEK:

RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ

GŁÓWNY PROJEKTANT : mgr inż. arch. KRYSZYNA SIWCZYK Upr. nr 263/2000	BRANŻA: ARCHITEKTURA
PROJEKTANT : mgr inż. JAN ŁAGOSZ nr upr. BB - 8/76	DATA: 20.12.2021 R.
OPRACOWAŁ: mgr inż. BARTŁOMIEJ ŻYMŁA	ETAP: PROJEKT BUDOWLANY
OPRACOWAŁA: mgr inż. DOROTA ŻYMŁA	SKALA: 1:100
	NR RYS.: 05
	NR STR.: