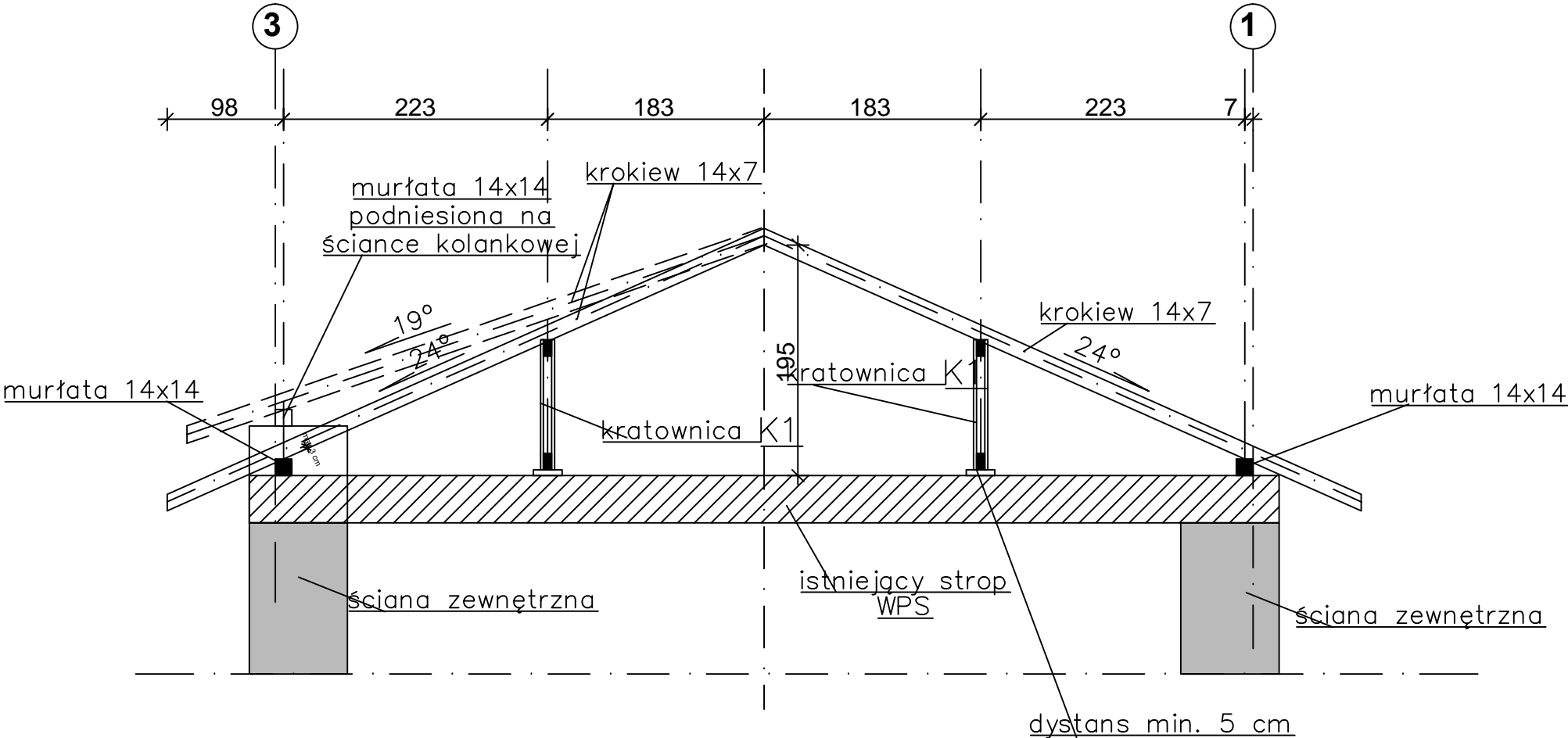


PRZEKRÓJ A-A



- UWAGI:
- Konstrukcję dachu budynku wykonać z drewna klasy min. C-24. Impregnacja powierzchniowa preparatem do drewna wybranego producenta.
  - Pręty więzara łączyć za pomocą płytek kołczastych GNA20 obustronnie.
  - Zabezpieczenie żelbetonowych elementów konstrukcji uwzględniono w projekcie poprzez zastosowanie odpowiednich materiałów oraz właściwej grubości otuliny zbrojenia.
- Klasy ekspozycyjne:  
-wieńce-XC1
- Rysunki sprawdzić i porównać z częścią architektoniczną oraz ze stanem rzeczywistym. W przypadku znaczących różnic należy skontaktować się z projektantem.
  - Wszelkie zmiany w konstrukcji należy konsultować z konstruktorem.
  - Wymiary szalunków sprawdzić na budowie i dostosować do wymaganych.
  - Szpilki do montażu murłaty wykonać z pręta  $\varnothing 16\text{mm}$  co 150cm.

Jednostka projektowa:		<div>PROJEKT 2K</div> <div>BIURO ARCHITEKTONICZNE ŁUKASZ KUKUŁA</div> <div>42-290 Blachownia, ul. Młyńska 39 Biuro: Częstochowa ul. Dąbrowskiego 13 m.4 tel. 662-963-934 e-mail: lukas.kukula@gmail.com</div>		
Nazwa projektu:		TERMODERNIZACJA BUDYNKU BIBLIOTEKI MIEJSKIEJ W BLACHOWNI WRAZ Z REMONTEM DACHU NA DZ. NR EWID. 633/22, OBRĘB BLACHOWNIA, JEDNOSTKA EWID. M. BLACHOWNIA, UL. ŻEROMSKIEGO 3B, 42-290 BLACHOWNIA		
Adres:				
Inwestor:		GMINA BLACHOWNIA 42-290 BLACHOWNIA, UL. SIENKIEWICZA 22		
Treść rysunku:		PRZEKRÓJ A-A		
Projektant: mgr inż. Jan Bissinger <small>upr. bez ograniczeń w spec. konstr.-budowlanej</small>		Nr upr. proj. UAN- VIII/83861/192/88	Podpis:	
Sprawdzający: mgr inż. Piotr Szyma <small>upr. bez ograniczeń w spec. konstr.-budowlanej</small>		ZPN- VIII-7342/12/98		
Stadium: Index:	Branża:	Data:	Skala:	Nr Rys.
P.B.	--	KONSTRUKCJA	08.2020	1:50
K-2				
PROJEKT OBEJTY PRAWAMI AUTORSKIMI®				