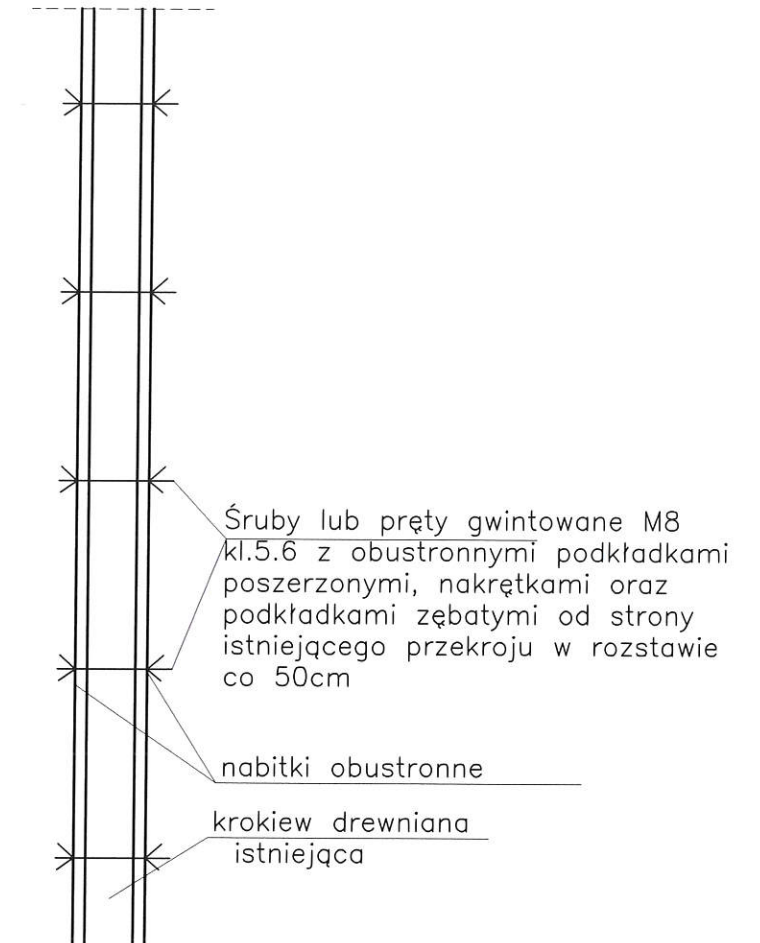
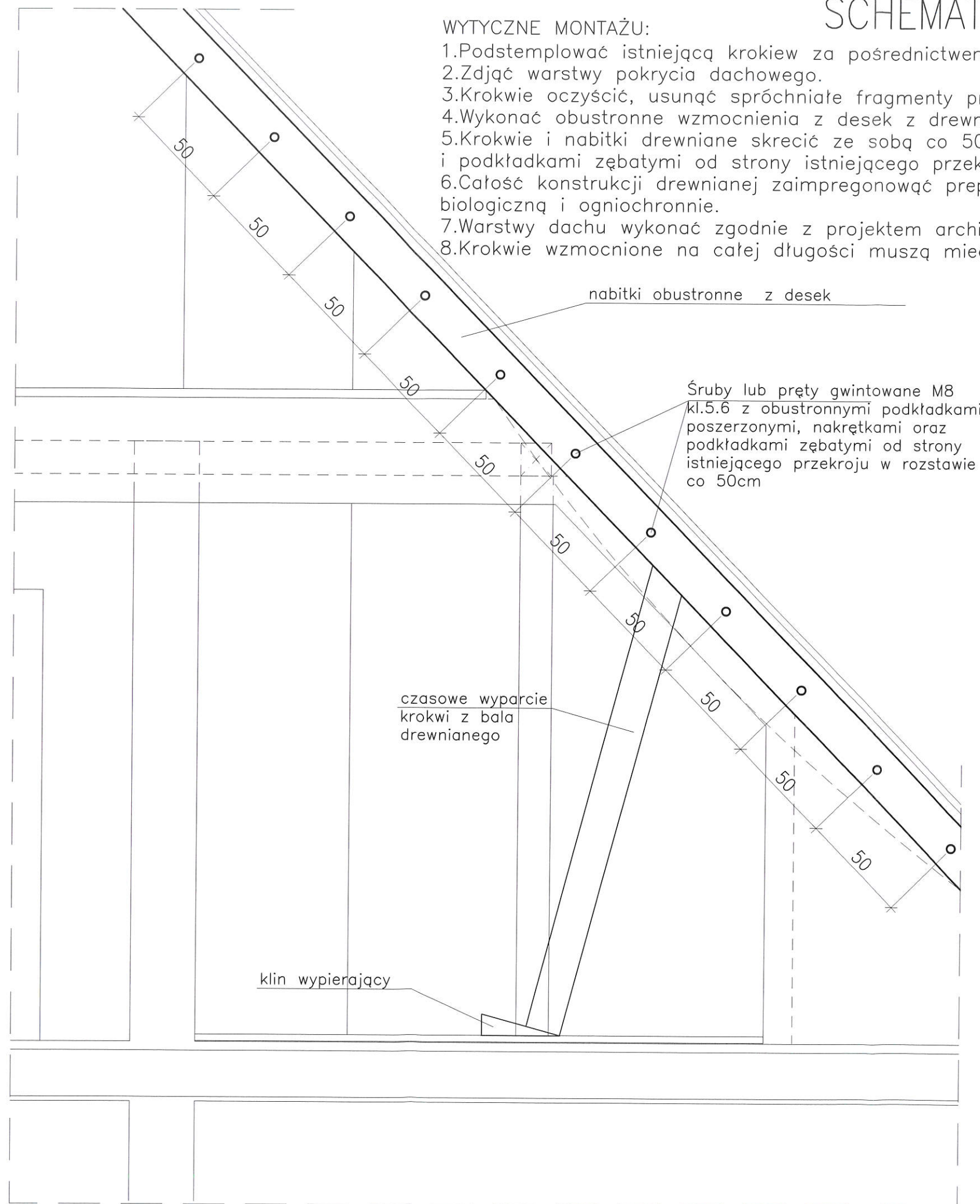


# SCHEMAT WYKONANIA WZMOCNIENIA KROKWI

skala 1:20

## WYTYCZNE MONTAŻU:

1. Podstemplować istniejącą krokiew za pośrednictwem bali.
2. Zdjąć warstwy pokrycia dachowego.
3. Krokwie oczyścić, usunąć spróchniałe fragmenty przekroju.
4. Wykonać obustronne wzmocnienia z desek z drewna konstrukcyjnego C24 o przekroju podanym na rys.K3.
5. Krokwie i nabitki drewniane skreślić ze sobą co 50cm z zastosowaniem śrub M8 z poszerzonymi pokładkami i podkładkami zębatymi od strony istniejącego przekroju.
6. Całość konstrukcji drewnianej zaimpregnować preparatem zabezpieczającym przed korozją biologiczną i ogniochronnie.
7. Warstwy dachu wykonać zgodnie z projektem architektury.
8. Krokwie wzmocnione na całej długości muszą mieć ciągły jednolity przekrój



## DETAL LOKALNEGO WZMOCNIENIA KROKWI

INWESTYCJA:	Remont elewacji zewnętrznej, termomodernizacja przebudowa i zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń piwnicy i poddasza		
ADRES INWESTYCJI:	dz. 440/14, obręb Brodniki, Gryfice ul. Osada Zdrój 1, 72-300 Gryfice		
INWESTOR:	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Gryfice z siedzibą w Gryficach, ul. Osada Zdrój 1, 72-300 Gryfice		
OPRACOWALI:		nr upr.	podpisy
KONSTRUKCJA projektował:	mgr inż. Robert KRAWCZYK	ZAP/0005/P00K/11	
KONSTRUKCJA sprawdził:	mgr inż. Olga SKRZYPCZUK	ZAP/0185/PWBKb/15	
PRACOWNIA		DATA:	10.2017
		SKALA:	1:20
		NR RYS.:	K/6