



*Fot.1A. Budynek A – strop w poziomie +14.85m,
nad południowo zachodnim narożnikiem*



*Fot.4A. Budynek A – strop w poziomie +14.85m,
nad północno zachodnim narożnikiem, stalowe
wzmocnienia stropu*



*Fot.2A. Budynek A – strop w poziomie +14.85m,
nad północno zachodnim narożnikiem, stalowe
wzmocnienia stropu*



*Fot.5A. Budynek A – strop w poziomie +14.85m,
nad północno zachodnim narożnikiem, stalowe
wzmocnienia stropu*



*Fot.3A. Budynek A – strop w poziomie +14.85m,
nad północno zachodnim narożnikiem, stalowe
wzmocnienia stropu*



*Fot.6A. Budynek A – strop w poziomie +14.85m,
nad północno zachodnim narożnikiem, stalowe
wzmocnienia stropu*



Fot.7A. Budynek A – więźba dachowa, połąć północna, nad częścią korytarzową, poziom +14.85m



Fot.10A. Budynek A – strop w poziomie +14.85m, nad południowo wschodnim narożnikiem, stalowe wzmocnienia stropu



Fot.8A Budynek A – więźba dachowa, połąć północna, nad częścią korytarzową (część wschodnia), poziom +14.85m



Fot.11A. Budynek A – strop w poziomie +14.85m, nad narożnikiem południowo wschodnim,



Fot.9A Budynek A – strop w poziomie +14.85m, nad południowo wschodnim narożnikiem, stalowe wzmocnienia stropu



Fot.12A. Budynek A – strop w poziomie +14.85m, nad południowo wschodnim narożnikiem



Fot.13A. Budynek A – strop w poziomie +14.85m, nad północno wschodnim narożnikiem, stalowe wzmocnienia stropu



Fot.16A. Budynek A – strop w poziomie +14.85m, nad północno wschodnim narożnikiem, uszkodzenia podłogi



Fot.14A. Budynek A – strop w poziomie +14.85m, nad północno wschodnim narożnikiem, stalowe wzmocnienia stropu



Fot.17A. Budynek A – strop w poziomie +18.40m, połąć północna



Fot.15A. Budynek A – więźba dachowa, nad narożnikiem południowo wschodnim, poziom +14.85m, stalowe wzmocnienia stropu



Fot.18A. Budynek A – strop w poziomie +18.40m



Fot. 19A. Budynek A – strop w południowo zachodnim narożniku, w poziomie +20.28m,



Fot. 22A. Budynek A – strop w części środkowej przy połaci północnej, w poziomie +18.40m,



Fot. 20A. Budynek A – strop w południowo zachodnim narożniku, w poziomie +20.28m,



Fot. 21A. Budynek A – strop w południowo zachodnim narożniku, w poziomie +20.28m,