

Aprobaty Techniczne ITB	
ETAG 001-1:1997	Kotwy metalowe do stosowania w betonie. Część 1: Wymagania ogólne
ETAG 001-2:1997	Kotwy metalowe do stosowania w betonie. Część 2: Kotwy rozprężne o kontrolowanym momencie
ETAG 001-3:2010	Kotwy metalowe do stosowania w betonie. Część 3: Kotwy podcięte
ETAG 001-4:1998	Kotwy metalowe do stosowania w betonie. Część 4: Kotwy rozprężne o kontrolowanym rozszerzeniu
ETAG 001-5:2008	Kotwy metalowe do stosowania w betonie. Część 5: Kotwy wklejane
ETAG 001-6:2011	Kotwy metalowe do stosowania w betonie. Część 6: Kotwy do różnych zastosowań z wyjątkiem aplikacji strukturalnych
ETAG 014:2011	Łączniki tworzywowe do mocowania warstwy izolacyjnej ociepleń ścian zewnętrznych
ETAG 020-1:2006	Łączniki tworzywowe do stosowania w betonie. Część 1: Zagadnienia ogólne
ETAG 020-2:2006	Łączniki tworzywowe do stosowania w betonie. Część 2: Łączniki do betonu zwykłego
ETAG 020-3:2006	Łączniki tworzywowe do stosowania w betonie. Część 3: Łączniki do elementów murowych pełnych
ETAG 020-4:2006	Łączniki tworzywowe do stosowania w betonie. Część 4: Łączniki do pustaków lub elementów drążonych
ETAG 020-5:2006	Łączniki tworzywowe do stosowania w betonie. Część 5: Łączniki do autoklawizowanego betonu komórkowego
ETAG 029:2010	Kotwy iniekcyjne do konstrukcji murowych