



WYROBY BUDOWLANE		
BADANIE	DOKUMENT ODNIESIENIA	
Stężenie pierwiastków naturalnie promieniotwórczych: potasu ⁴⁰ K, radu ²⁶⁶ Ra i toru ²³² Th	Procedura Badawcza GPB-03 Wyd. 2 z 14.05.2024 r. Poradnik ITB 455/2010	A
Stężenia pierwiastków: Al, As, Ba, Cd, Co, Cr, Cu, Mo, Ni, Pb, V, Zn Metoda: ICP-OES (wyciąg wodny)	PN-EN 12457-4:2006 PN-EN ISO 11885:2009	NA
pH Metoda: potencjometryczna (wyciąg wodny)	PN-EN ISO 10523:2012	NA
Przewodność elektryczna właściwa Metoda: konduktometryczna (wyciąg wodny)	PN-EN 27888:1999	NA

A – badanie akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji, zamieszczone w zakresie akredytacji nr AB 1344

NA – badanie nieakredytowane