

**Elpoeko Sp. z o.o. „sp.k.”**

Zawada 26, 28-230 Połaniec (teren elektrowni Połaniec)

Dział Kontroli Jakości

Laboratorium

**OFERTA NA BADANIA CEMENTÓW POWSZECHENGO UŻYTKU  
I CEMENTÓW MURARSKICH**

	<b>BADANA CECHA</b>	<b>METODA BADANIA</b>
CEMENTY POWSZECHENGO UŻYTKU WG. PN-EN 197-1	WYTRZYMAŁOŚĆ WCZESNA ( $R_2$ )	PN-EN 196-1
	WYTRZYMAŁOŚĆ NORMOWA ( $R_{28}$ )	
	STAŁOŚĆ OBJĘTOŚCI (ROZSZERZALNOŚĆ)	PN-EN 196-3
	CZAS WIAZANIA (POCZĄTEK I KONIEC)	PN-EN 196-3
	ZAWARTOŚĆ SIARCZANÓW (JAKO $SO_3$ )	PN-EN 196-2
	ZAWARTOŚĆ CHLORKÓW (JAKO Cl)	PN-EN 196-2
	POZOSTAŁOŚĆ NIEROZPUSZCZALNA	PN-EN 196-2
	ZAWARTOŚĆ POPIOŁU (V)	PN-B-19707
	STRATA PRAŻENIA	PN-EN 196-2
	POWIERZCHNIA WŁAŚCIWA	PN-EN 196-6
	GĘSTOŚĆ WŁAŚCIWA	PN-EN 196-6

	<b>BADANA CECHA</b>	<b>METODA BADANIA</b>
CEMENTY MURARSKIE WG. PN-EN 413-1	WYTRZYMAŁOŚĆ PO 7 DNIACH	PN-EN 413-1 PN-EN 196-1
	WYTRZYMAŁOŚĆ PO 28 DNIACH	
	STAŁOŚĆ OBJĘTOŚCI (ROZSZERZALNOŚĆ)	PN-EN 413-2 PN-EN 196-3
	CZAS WIAZANIA (POCZĄTEK I KONIEC)	
	POZOSTAŁOŚĆ NA SICIE 90 $\mu$ m	PN-EN 413-1 PN-EN 196-6
	ZAWARTOŚĆ POWIETRZA	PN-EN 413-2
	ZATRZYMYWANIE WODY	PN-EN 413-2
	ZAWARTOŚĆ SIARCZANÓW (JAKO $SO_3$ )	PN-EN 196-2
	ZAWARTOŚĆ CHLORKÓW (JAKO Cl)	PN-EN 196-2
	ZAWARTOŚĆ POPIOŁU (V)	PN-B-19707

**Osoby do kontaktów:**Anna Jeczeń, tel.: 667 663 181, fax 15 865 68 32, e-mail: [anna.jeczen@elpoeko.pl](mailto:anna.jeczen@elpoeko.pl)Beata Gil, tel.: 694 204 237, e-mail: [beata.gil@elpoeko.pl](mailto:beata.gil@elpoeko.pl)