

Lista akredytowanych działań prowadzonych w ramach zakresu elastycznego

Rodzaj certyfikacji:	Dokument odniesienia:
CERTYFIKACJA ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI (System 2+)	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym

ul. Derdowskiego 7, 81-369 Gdynia

Grupa wyrobów budowlanych ¹⁾	Krajowy system oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	Krajowe specyfikacje techniczne i/lub warunki oceny
23. Wyroby do budowy dróg:		
<ul style="list-style-type: none"> - Asfalt - Mieszanki mineralno-asfaltowe, wyroby do utrwalania nawierzchni 	2+	Krajowa ocena techniczna PN-EN 14227-1:2013-10E PN-EN 14227-2:2013-10E PN-EN 14227-3:2013-10E PN-EN 14227-4:2013-10E PN-EN 14227-5:2013-10E
26. Beton i wyroby związane z betonem, zaprawą i zaczynem:		
<ul style="list-style-type: none"> - Beton towarowy 	2+	Krajowa ocena techniczna PN-EN 206+A2:2021-08 PN-B-06265:2022-08

Granice elastyczności:

Stosowanie zaktualizowanych wymagań normatywnych i postanowień dotyczących wyrobów

Wydanie z dnia 5.07.2022



Zatwierdził: Kierownik Techniczny ds. wyrobów budowlanych