

CERTYFIKAT

Potwierdza się, że system zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy w organizacji

STRABAG Sp. z o.o.

ul. Parzniewska 10, 05-800 Pruszków

spełnia wymagania

ISO 45001:2018


Zakres certyfikacji:

Projektowanie i wykonawstwo budownictwa ogólnego i infrastruktury w tym: budownictwa mieszkaniowego, budynków publicznych, inżynierskich obiektów podziemnych, mostów, elektrowni, techniki ochrony środowiska, budownictwa kolejowego, budownictwa drogowego i robót ziemnych, budowli oraz obiektów sportowych, budownictwa nawierzchni lotnisk a także produkcji materiałów budowlanych.

Integralną częścią certyfikatu jest wykaz lokalizacji objętych zakresem certyfikacji. Certyfikat nr 231/BB/2022 jest ważny od 06.11.2022 do 05.11.2025. Certyfikat wydano po raz pierwszy: 14.10.2020. Wersja: A, data wydania: 27.10.2022.

WOJSKOWA AKADEMIA TECHNICZNA
CENTRUM CERTYFIKACJI JAKOŚCI
ul. gen. Sylwestra Kaliskiego 2, 00-908 Warszawa




dr inż. Joanna Jasińska, Dyrektor CCJ



AC 057

CENTRUM CERTYFIKACJI JAKOŚCI

Załącznik nr 1 z 27.10.2022

WYKAZ

lokalizacji objętych zakresem certyfikacji

w

STRABAG Sp. z o.o.

ul. Parzniewska 10, 05-800 Pruszków

Dotyczy certyfikatów nr 231/A/2022, 231/S/2022, 231/E/2022 oraz 231/BB/2022

Nazwa	Adres	Rodzaj systemu	Zakres certyfikacji
STRABAG Sp. z o.o. Centrala	Ul. Parzniewska 10, 05-800 Pruszków	QMS AQAP EMS HSMS	Projektowanie i wykonawstwo budownictwa ogólnego i infrastruktury w tym: budownictwa mieszkaniowego, budynków publicznych, inżynieryjnych obiektów podziemnych, mostów, elektrowni, techniki ochrony środowiska, budownictwa kolejowego, budownictwa drogowego i robót ziemnych, budowli oraz obiektów sportowych, budownictwa nawierzchni lotnisk a także produkcji materiałów budowlanych.
Dyrekcja PC			Projektowanie i wykonawstwo budownictwa infrastruktury, w tym: budownictwa drogowego, nawierzchni lotniskowych i robót ziemnych a także produkcji materiałów budowlanych.
Dyrekcja PE			Projektowanie i wykonawstwo budownictwa infrastruktury, w tym: budownictwa drogowego i robót ziemnych a także produkcji materiałów budowlanych.
Dyrekcja PJ	Aleja Spółdzielczości Pracy 75 20-147 Lublin		Projektowanie i wykonawstwo budownictwa infrastruktury, w tym: budownictwa drogowego i robót ziemnych a także produkcji materiałów budowlanych.
Dyrekcja PK	Ul. Parzniewska 10, 05-800 Pruszków		Projektowanie i wykonawstwo budownictwa mostowego i robót ziemnych.
Dyrekcja PL			Projektowanie i wykonawstwo budownictwa kolejowego i robót ziemnych.
Dyrekcja PP			Projektowanie i wykonawstwo budownictwa ogólnego i robót ziemnych, w tym: budownictwa mieszkaniowego, budynków publicznych, inżynieryjnych obiektów podziemnych, elektrowni, techniki ochrony środowiska, oraz obiektów sportowych.


dr inż. Joanna Jasińska, Dyrektor CCJ

