

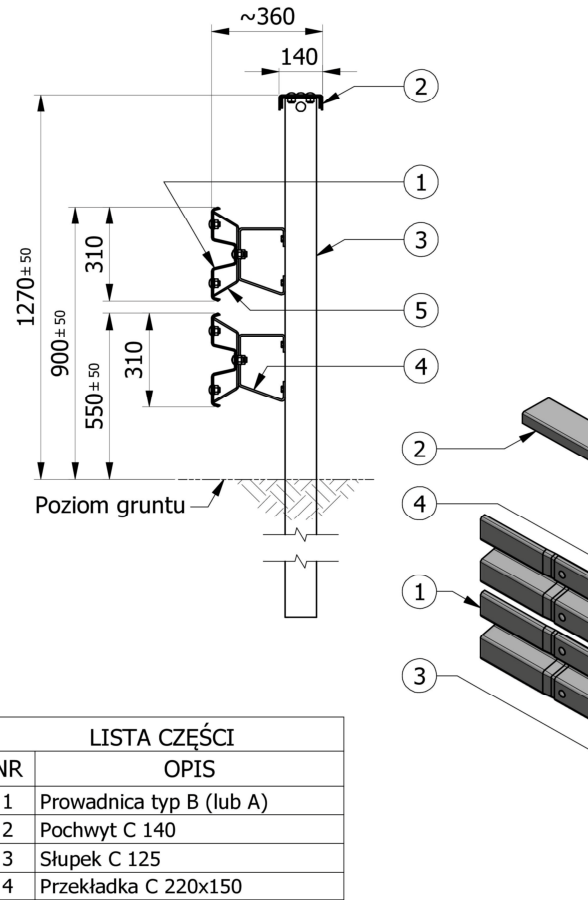
Opis produktu: **Bariera ochronna drogowa**

Deklaracja Właściwości Użytkowych: **BSL_1,3_D_BL_2,00_H1W4_DWU-24_2018_2**

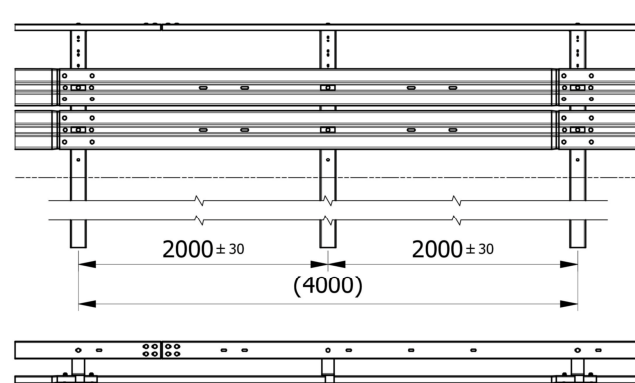
Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych Nr

1458-CPR-24-2018

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Poziom powstrzymywanie	H1
Intensywność zderzenia	A
Szerokość pracująca W	W4
Ugięcie dynamiczne D	0,57 m
Wtargnięcie pojazdu VI	VI2
Wytrzymałość na usuwanie śniegu	Klasa 3
Trwałość	Stal S235JR Cynkowanie wg PN-EN ISO 1461:2011
Długość badanego systemu	18 m
Rozstaw słupków	2,00 m
UWAGA: Ścisłe przestrzegać informacji podanych w instrukcji montażu.	



Poziom gruntu



Typy prowadnic
B A

LISTA CZĘŚCI	
NR	OPIS
1	Prowadnica typ B (lub A)
2	Pochwyt C 140
3	Słupek C 125
4	Przekładka C 220x150
5	Wspornik prowadnicy B (lub A)

Długość badanego systemu 18 m

Szczegółowe informacje jak i rozwiązania techniczne zgodnie z instrukcją montażu.

Bariera ochronna drogowa
BSL-1,3/D/2,00/BL

Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych
1458-CPR-24-2018