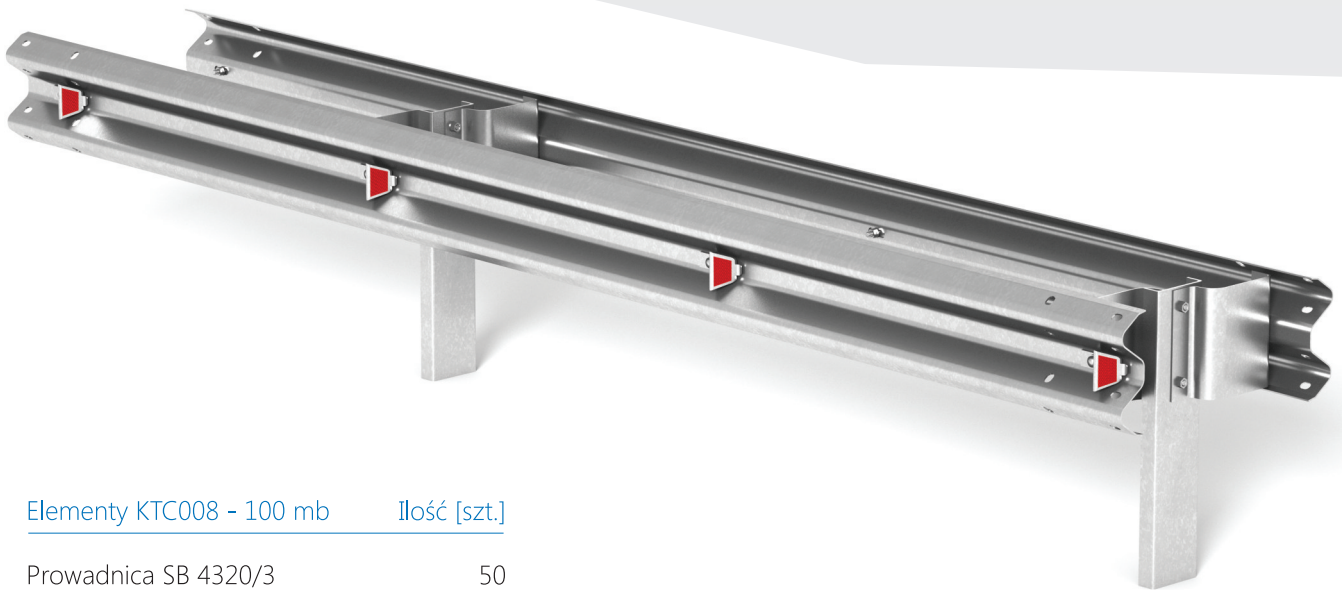




Bariera ochronna drogowa podwójna

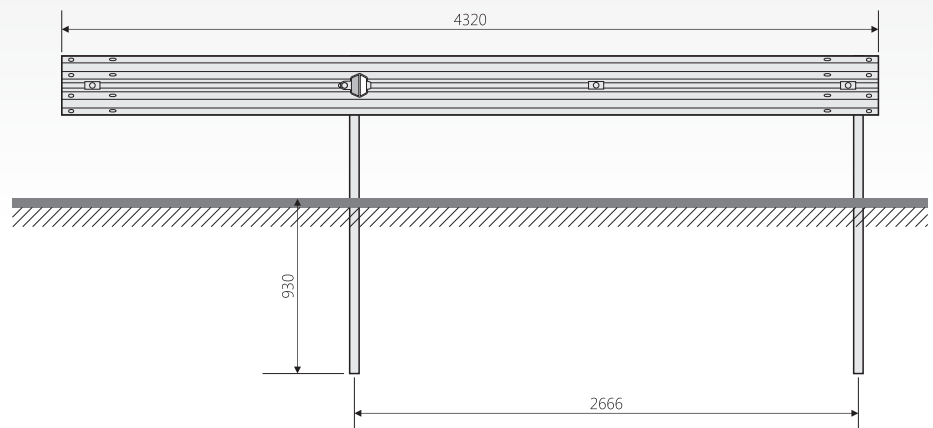
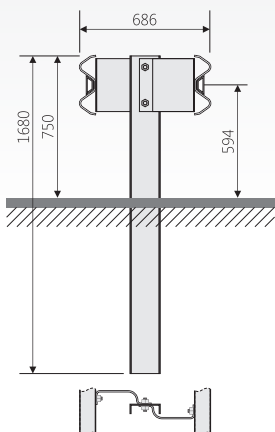
KTC 008 H1, W5, A



Elementy KTC008 - 100 mb Ilość [szt.]

Prowadnica SB 4320/3	50
Słupek drogowy SD-1,68CH16	38
Absorber KH 290	38
Śruba M16x30 kpl sześciokątna	76
Śruba M16x45 kpl grzybkowa	438
Podkładka prostokątna H 4x40x80	76

SKALA 1:40



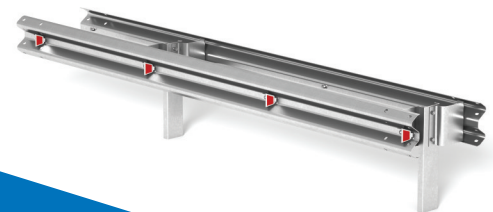


KTC
POLSKA

Parametry techniczne

Nazwa systemu _____	KTC 008
Typ bariery _____	drogowa, dzieląca
Poziom powstrzymywania _____	H1
Szerokość pracująca _____	W5
Poziom intensywności zderzenia _____	A
Klasa wtargnięcia pojazdu _____	VI7
Ugięcie dynamiczne (m) _____	0,9
Rozstaw słupków (m) _____	2,66
Długość testowanego systemu _____	60
Długość sekcji początkowych i końcowych (m) _____	2 X 12
Wysokość bariery powyżej terenu (m) _____	0,75

CERTYFIKATY



Kontakt

KTC POLSKA Sp. Z o. o.
Bielsko-Biała, ul. Wyzwolenia 367A
tel. +48 33 816 98 51
e-mail: info@ktcpolska.eu

GRUPA **KTC**



AliansTrade
GEOTECHNOLOGIE