

Stelcon – płyta szynowa

Wytrzymała i ekonomiczna

Są rzeczy, które do siebie perfekcyjnie pasują...

.... **tak jak Stelcon i kolej !**

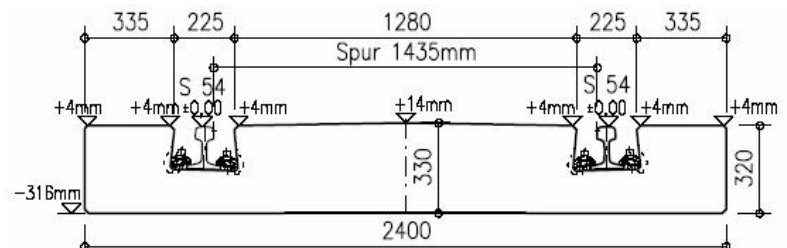
Stelcon jest od ponad 40 lat ze swoimi uznanymi systemami komunikacyjnymi idealnym partnerem wszędzie tam, gdzie szlaki szynowe trafiają na obszary ruchu kołowego.

Stelconowskie płyty szynowe stanowią w takim wypadku doskonałe rozwiązanie techniczne. Łatwość montażu przekłada się na jego niskie koszty jak i krótkie okresy wyłączeń ruchu.

Płyty szynowe mają praktycznie nieograniczoną żywotność. Są zdecydowanie bardziej odporne na zużycie niż asfalt czy normalny beton i zachowują stałą przyczepność nawierzchni. Mogą być w razie potrzeby demontowane i układane w innych miejscach.

Powyższe zalety pozwalają zastosowanie tych elementów także w miejscach o wysokim natężeniu ruchu, nawet do 40.000 pojazdów dziennie.

Płyty szynowe Stelcon obliczone są na obciążenie 250 kN na oś dla pojazdów szynowych i 96 t na oś dla pojazdów kołowych oraz do prędkości 160 km/h dla pojazdów szynowych.



Zalety:

- dopuszczenie DB
- łatwy montaż
- dzięki najwyższej jakości zastosowanych materiałów odporne na działanie mrozu, soli drogowej
- długa żywotność
- znakomita odporność na tworzenie się kolein
- wysoka przyczepność nawierzchni

Zastosowanie:

- przejazdy kolejowe
- tereny portowe
- stacje przeładunku kontenerów
- bocznicę kolejową

Kontakt Polska:

stalchemia
ul. M. Gorkiego 3/5
44-113 Gliwice

Tel./Fax: +48 (0) 32 - 721 23 04
email: stalchemia@o2.pl
www.stalchemia.pl

Kontakt Niemcy

BTE Stelcon GmbH
Philippsburger Str. 4
76726 Germersheim
Deutschland

Tel.: +49 (0) 7274 - 7028 0
Fax: +49 (0) 7274- 7018 119
email: info@stelcon.de
www.stelcon.de

Stelcon[®]
WIĘCEJ NIŻ TYLKO BETON