



# Преглед на БДС EN 1317

**Лектор:** д-р Николай Иванов – Председател на УС на ББАПБ



- БДС EN 1317-1:2010 Ограничителни системи за пътища. **Част1:Терминология и общи критерии за методи за изпитване**
- БДС EN 1317-2:2010 Ограничителни системи за пътища. **Част2:Класове на действие, критерии за приемане от изпитвания на удари, методи за изпитване на предпазни огради и парапети за превозни средства**
- БДС EN 1317-3:2010 Ограничителни системи за пътища. **Част3:Класове на действие, критерии за приемане от изпитвания на удари и методи за изпитване на Буфери срещу удар**
- БДС EN 1317-4:2010 Ограничителни системи за пътища. **Част4:Класове на действие, критерии за приемане от изпитвания на удар и методи за изпитване на начални, крайни и преходни елементи на предпазни огради**
- БДС EN 1317 -5:2010 Ограничителни системи за пътища. **Част5:Изисквания към продуктите и оценяване на съответствието на ограничителни системи за пътни превозни средства**
- БДС EN 1317-6 Ограничителни системи за пътища. Ограничителни системи за пешеходци. **Част6:Парапет за пешеходци**
- БДС EN 1317 -7 Ограничителни системи за пътища. **Част7:Класове на действие, критерии за приемане от изпитвания на удари, методи за изпитване на начални и крайни елементи на предпазни огради(подготвя се:този документ ще замениENV1317-4:2001 в точките, отнасящи се до начални и крайни елементи)**
- БДС EN 1317-8 Ограничителни системи за пътища. **Част8:Ограничителни системи за пътища за мотоциклети, които намаляват влиянието на удара при сблъсъци на мотоциклетисти с предпазни огради**



## НОРМАТИВНИ ДОКУМЕНТИ

- БДС EN 1317
- Технически правила за приложение на ограничителни системи за пътища по Републиканската пътна мрежа на АПИ от 2010г
- Закон за пътищата
- Норми за проектиране на пътищата
- Наредба 5 на МРРБ и МВР за установяване и обезопасяване на участъци с концентрация на ПТП



- БДС EN 1317-1:2010 Ограничителни системи за пътища. **Част1:Терминология и общи критерии за методи за изпитване**
- БДС EN 1317-2:2010 Ограничителни системи за пътища. **Част2:Класове на действие, критерии за приемане от изпитвания на удари, методи за изпитване на предпазни огради и парапети за превозни средства**
- БДС EN 1317-3:2010 Ограничителни системи за пътища. **Част3:Класове на действие, критерии за приемане от изпитвания на удари и методи за изпитване на Буфери срещу удар**
- БДС EN 1317-4:2010 Ограничителни системи за пътища. **Част4:Класове на действие, критерии за приемане от изпитвания на удар и методи за изпитване на начални, крайни и преходни елементи на предпазни огради**
- БДС EN 1317 -5:2010 Ограничителни системи за пътища. **Част5:Изисквания към продуктите и оценяване на съответствието на ограничителни системи за пътни превозни средства**
- БДС EN 1317-6 Ограничителни системи за пътища. Ограничителни системи за пешеходци. **Част6:Парапет за пешеходци**
- БДС EN 1317 -7 Ограничителни системи за пътища. **Част7:Класове на действие, критерии за приемане от изпитвания на удари, методи за изпитване на начални и крайни елементи на предпазни огради(подготвя се:този документ ще замениENV1317-4:2001 в точките, отнасящи се до начални и крайни елементи)**
- БДС EN 1317-8 Ограничителни системи за пътища. **Част8:Ограничителни системи за пътища за мотоциклети, които намаляват влиянието на удара при сблъсъци на мотоциклетисти с предпазни огради**





БЪЛГАРСКА БРАНШОВА АСОЦИАЦИЯ  
ПЪТНА БЕЗОПАСНОСТ





БЪЛГАРСКА БРАНШОВА АСОЦИАЦИЯ  
ПЪТНА БЕЗОПАСНОСТ





БЪЛГАРСКА БРАНШОВА АСОЦИАЦИЯ  
ПЪТНА БЕЗОПАСНОСТ







БЪЛГАРСКА БРАНШОВА АСОЦИАЦИЯ  
ПЪТНА БЕЗОПАСНОСТ





БЪЛГАРСКА БРАНШОВА АСОЦИАЦИЯ  
ПЪТНА БЕЗОПАСНОСТ







БЪЛГАРСКА БРАНШОВА АСОЦИАЦИЯ  
ПЪТНА БЕЗОПАСНОСТ





БЪЛГАРСКА БРАНШОВА АСОЦИАЦИЯ  
ПЪТНА БЕЗОПАСНОСТ







БЪЛГАРСКА БРАНШОВА АСОЦИАЦИЯ  
ПЪТНА БЕЗОПАСНОСТ





БЪЛГАРСКА БРАНШОВА АСОЦИАЦИЯ  
ПЪТНА БЕЗОПАСНОСТ



***Благодаря за вниманието!***