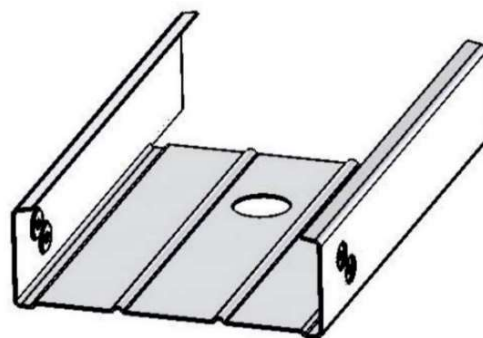
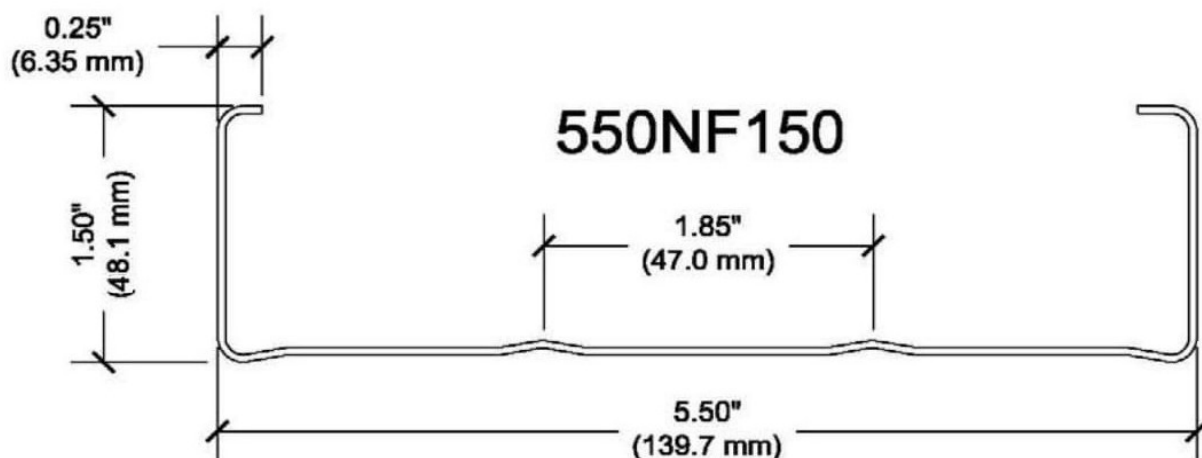


## Техническа спецификация



Елементи от стоманена конструкция студено огънати се използват за носещи стени, вътрешни стени/ прегради, подове и покриви.

Използвана е строителна валцувана стомана. Доставка се предварително поцинкувана съгласно с европейски стандарт EN 10346:2015.

Галванизацията осигурява адекватна защита на елементите.

Очакваният полезен живот на поцинкуваните продукти в тази среда надвишава 60 години.

Докладът за спецификацията на материала показва, че цялата стоманата се произвежда в съответствие с EN 10140: 2006

Поцинкуваната стомана, осигурява най висока защита от корозия

Студеноформованите стоманени конструктивни елементи са произведени в съответствие с EN ISO 1182: 2010, EN 1993-1-4 (2006) Еврокод 3:

Реакция на пожарни тестове на продукта:

Поцинкуваната стомана е негорим материал с голяма устойчивост на огън.

Тест за негоримост (Еквивалентност със стандартите на UNE: UNE-EN ISO 1182: 2011).

Проектиране на стоманени конструкции. Общи правила.

Изработва се по архитектурен проект и монтажът е на място.

Ширината на стоманения профил на стената е 140 мм,

Проектира се в съответствие със сеизмичните разпоредби и действащото законодателство,

Поцинкуваната стоманена конструкция, устойчива на драстични температурни промени, устойчива в течение на времето.

Допълнителни правила за профили и студено формовани тънкостенни листове EN 1993-1-4: 2012).





*Оставаме на ваше разположение за въпроси и допълнителна информация.*

BullHomes Team

[info@bullhomes.eu](mailto:info@bullhomes.eu)

[www.bullhomes.eu](http://www.bullhomes.eu)

БуллХоумс EOOD

4409, с. Главиница / Община Пазарджик

Индустриална Зона Главиница / Фабрика BullHomes

0897 82 91 81