

INFO BLAD 2

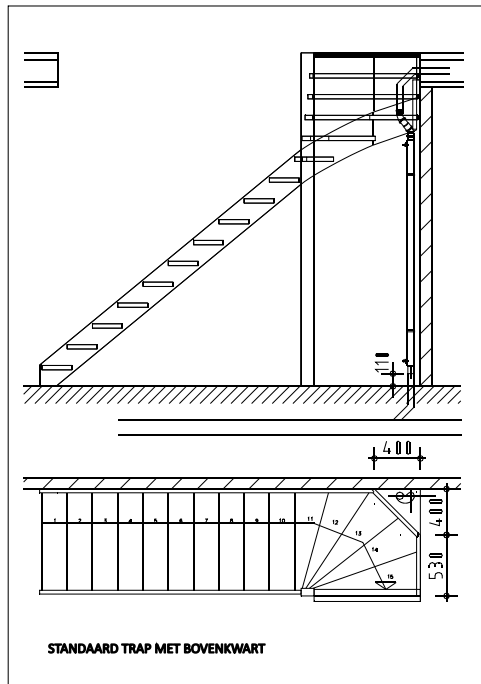
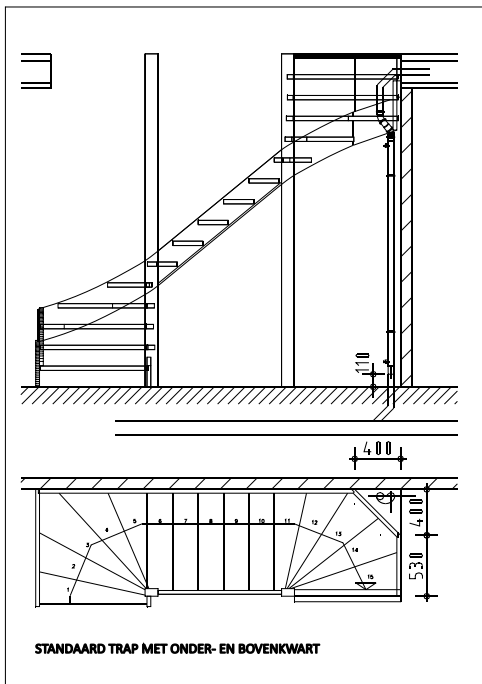
De 'Recoh-vert / Douchepijp' in een trapkast



De Douchepijp-WTW kan geplaatst worden onder de trap in een trapkast. Het voordeel hiervan is dat de douchepijp-WTW hierdoor altijd makkelijk bereikbaar is en in veel gevallen dicht bij de doucheruimte geplaatst.

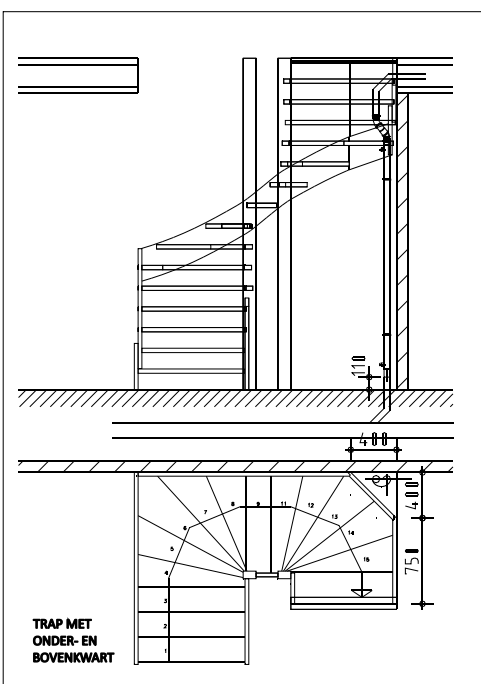
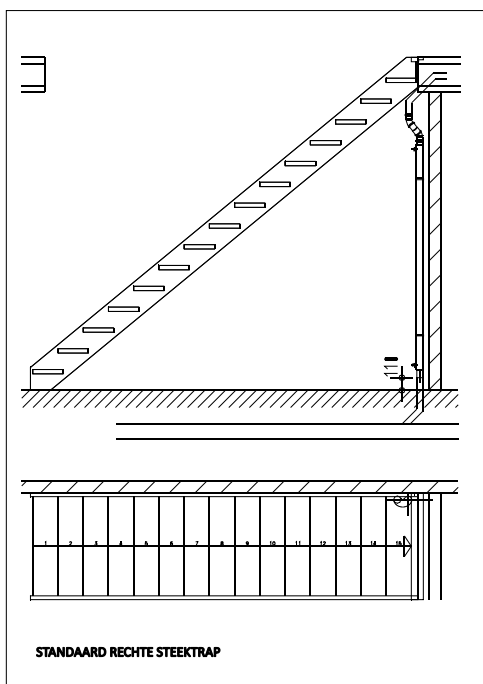
Hieronder is de toepassing van de douchepijp-WTW onder een standaard trap met onder- en bovenkwart en onder een standaard trap met bovenkwart in voor- en bovenaanzicht geschetst.

Bij trappen met een onder- en bovenkwart en bij trappen met een bovenkwart kan de douchepijp-WTW geplaatst worden door



middel van het toepassen van een lepe hoek. Het bouwbesluit stelt als eis dat de optrede van een trap in een woning maximaal 185 mm mag zijn. Dit betekent dat bij trappen met een bovenkwart en bij trappen met een onder- en bovenkwart (direct aan de bovenzijde beginnend), de douchepijp-WTW zonder problemen gemonteerd kan worden. De aansluitingen van de waterleiding kunnen naar keuze in verschillende richtingen gemonteerd worden.

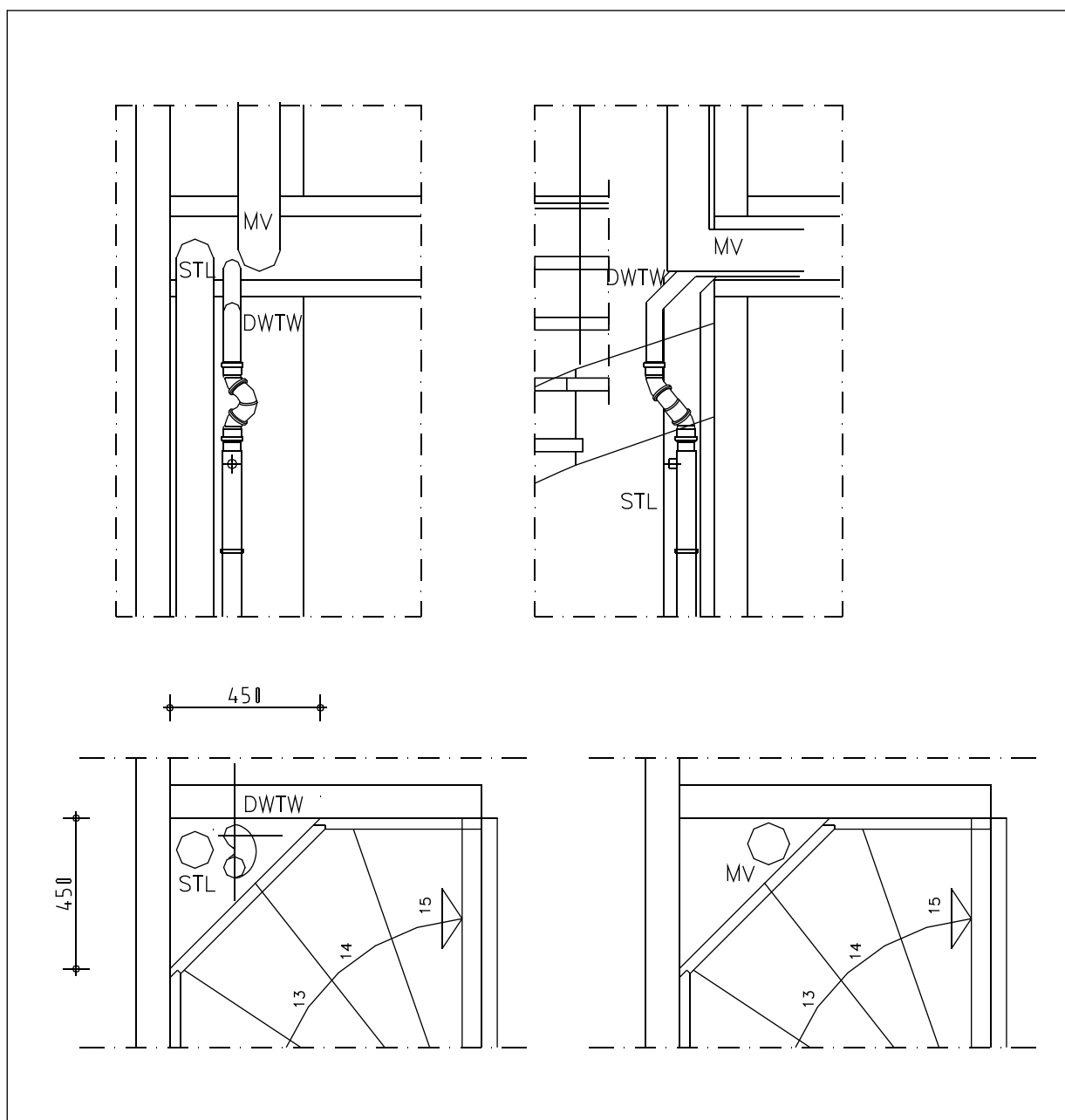
Hieronder is de toepassing van de douchepijp-WTW onder een standaard rechte steektrap en onder een trap met twee kwarten in voor- en bovenaanzicht geschetst.



De douchepijp-WTW kan ook onder andere trapvormen gemonteerd worden zoals een rechte steektrap en trappen waarbij de kwarten niet direct aan het begin of einde gelegen zijn. De bovenkwart van een trap kan echter niet lager zijn dan op bovenstaande afbeelding staat aangegeven. Ook bij deze beide situaties kan de aansluitingen van de waterleiding naar keuze in verschillende richtingen gemonteerd worden.

Combinatie DWTW, MV en STL in de lepe hoek van een trap

Vaak wordt een lepe hoek toegepast voor het plaatsen van de standleiding van de riolering en de afvoer van mechanische ventilatie. In onderstaande afbeelding staat de situatie geschetst waarin de standleiding, de Douchepijp-WTW en de afvoer van mechanische ventilatie bij elkaar komen in de lepe hoek van de trap.



DWTW	Recoh-vert / Douchepijp-WTW
STL	Standleiding
MV	Mechanische ventilatie

Figuur: Combinatie DWTW, MV en STL in lepe hoek trap

Hei-tech b.v.
Phileas Foggstraat 145
7825 AW Emmen
Nederland

tel. 0591 - 55 35 62
Fax. 0591 - 55 35 66
E-mail: info@hei-tech.nl
www.hei-tech.nl