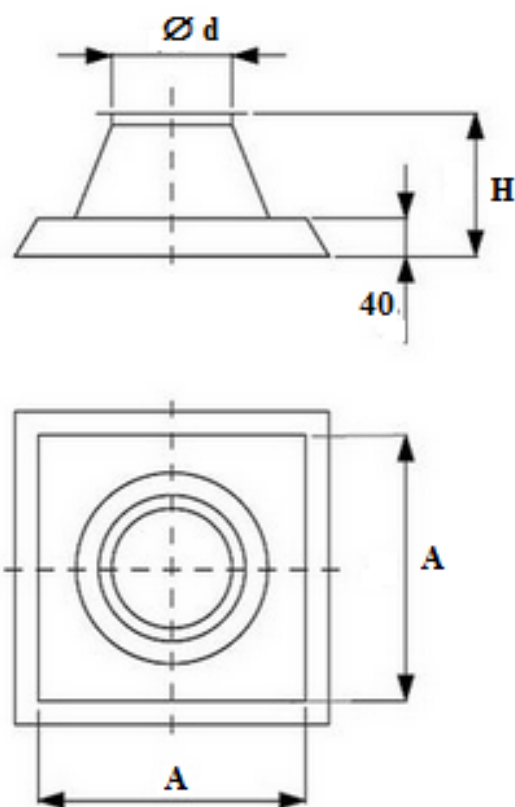


## Podstawa dachowa okrągła typ B-I

Podstawa dachowa prostokątna typ B-I wykonana jest ze stali ocynkowanej. Ocynk w klasie Z 275, minimalna masa powłoki obustronnie 275g/m<sup>2</sup>. Podstawy dachowe produkowane są w rozmiarze nypowym lub mufowym. Na zamówienie możliwe jest wykonanie podstawy dachowej z kołnierzem. Podstawy dachowe stosowane są jako elementy nośne wywiewników, czerpni i wyrzutni dachowych o przekroju okrągłym.



## Podstawa dachowa Typ B I– Produkowane rozmiary

<b>Wielkość <math>\varnothing</math> d</b>	<b>Wielkość A</b>	<b>Wielkość H</b>
<b>[mm]</b>	<b>[mm]</b>	<b>[mm]</b>
<b>100</b>	<b>280</b>	<b>180</b>
<b>125</b>	<b>300</b>	<b>180</b>
<b>160</b>	<b>400</b>	<b>180</b>
<b>200</b>	<b>440</b>	<b>180</b>
<b>250</b>	<b>470</b>	<b>200</b>
<b>315</b>	<b>530</b>	<b>200</b>
<b>355</b>	<b>610</b>	<b>200</b>
<b>400</b>	<b>630</b>	<b>200</b>

\*Możliwość wykonania podstawy o niestandardowych rozmiarach