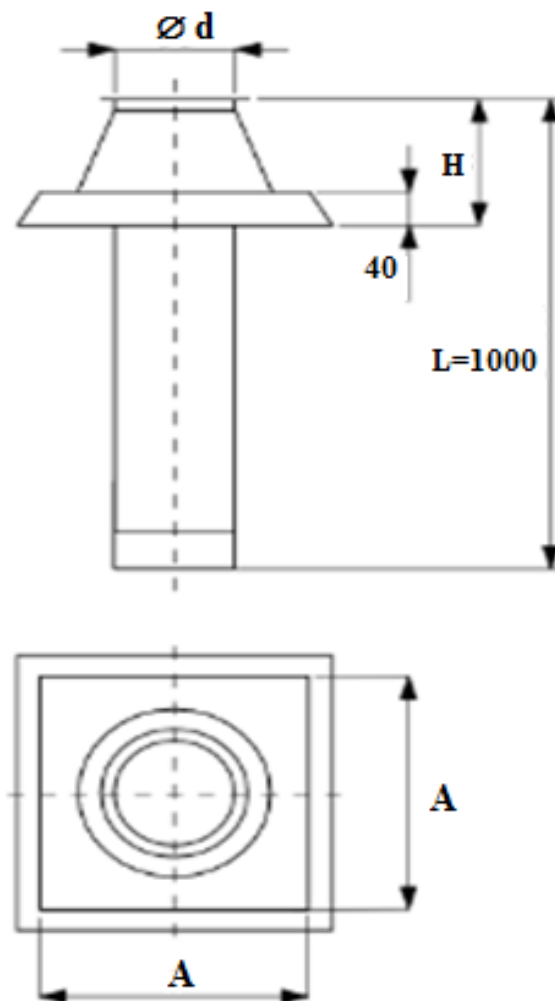


Podstawa dachowa okrągła typ B-II

Podstawa dachowa prostokątna typ B-II wykonana jest ze stali ocynkowanej. Ocynk w klasie Z 275, minimalna masa powłoki obustronnie 275g/m². 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 II – Produkowane rozmiary

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

Standardowa wysokość podstawy L=1000 mm

*Możliwość wykonania podstawy o niestandardowych rozmiarach