



Dn - wymiar wężła (Wymiar w tabeli TRASA)

Rz. g. - rzędna górna

Rz. d. - rzędna dolna

Gł - Głębokość studni [Gł = Rz. g. - Rz. d.]

H1 - [kręgi] wysokość komina studni

L1 - liczba kręgów komina

H2 - [kręgi] wysokość komory roboczej studni bez części dolnej

L2 - liczba kręgów komory

Hs - wysokość części dolnej bez kręgów lub wysokość prefabrykatu [H pref. w tabeli TRASA]

st - liczba stopni żłazowych

D1 - Wymiar przewodu wylotowego

Rz.1 - Rzędna przewodu wylotowego

D2 - Wymiar przewodu wlotowego

Rz.2 - Rzędna przewodu wlotowego

Dw1 - Wymiar pierwszego włączenia

Rw1 - Rzędna pierwszego włączenia

Dw2..9 - Wymiar kolejnego włączenia

Rw2..9 - Rzędna kolejnego włączenia

D1 - Wymiar przewodu wylotowego

K3D - Kąt przestrzenny (wylot/wlot)

D2 - Wymiar przewodu wlotowego

KD2h - Kąt poziomy przewodu wlotowego

KD2v - Kąt pionowy przewodu wlotowego

Dw1 - Wymiar pierwszego włączenia

K1h - Kąt poziomy pierwszego włączenia

K1v - Kąt pionowy pierwszego włączenia

Dw2..9 - Wymiar kolejnego włączenia

K2..9h - Kąt poziomy kolejnego włączenia

K2..9v - Kąt pionowy kolejnego włączenia

| |
|---------|
| nr rys. |
| 9 |
| skala |
| % |

data
12.2022