

Anmerkungen Straßenentwurf

- ### Legende Höhenplan
- | | | | |
|--|-----------------------|---|---|
| | Gradientenbruchpunkt | $H = 15,000\text{ m}$
$kw = 0,40/335$
$NTS = 45,888\text{ m}$
$T = 362,155\text{ m}$
$f = 4,375\text{ m}$ | Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Ausdruckschallmesser, Bau- und Höhe Tantenerschneitpunkt Tantenlänge, Stichtage |
| | Ausdrucksbeginn Kuppe | $15,000\%$ | Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt |
| | Ausdrucksbeginn Wanne | $1753,000\text{ m}$ | |
| | | $1755,000\text{ m}$ | |

