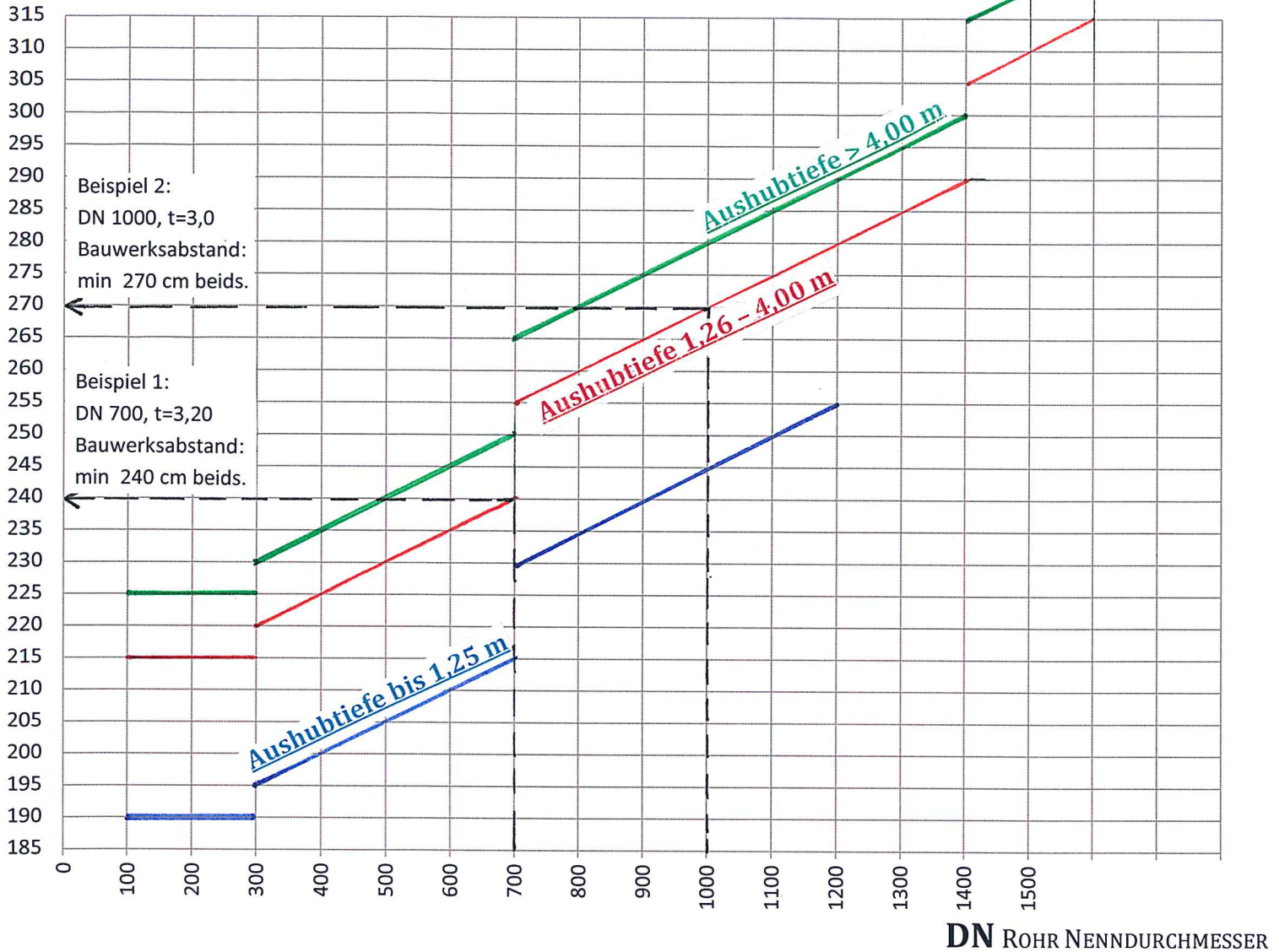


Anhang A

Bauwerksabstand beidseitig der Strangachse,
Dachüberstand < 40 cm bis 6,0 m Höhe
(bei Schächten länger als 3m beidseitig der Außenkante)

BAUWERKSABSTAND



Aushubtiefe bis 1,25 m

$$A = \frac{1}{2} \times (DN + 90) + 150$$

$$A = \frac{1}{2} \times (DN + 60) + 150$$

$$A = \frac{1}{2} \times 80 + 150$$

$$A = \frac{1}{2} \times (DN + 120) + 150 + 25$$

Aushubtiefe 1,26 - 4,00 m

$$A = \frac{1}{2} \times (DN + 90) + 150 + 25$$

$$A = \frac{1}{2} \times (DN + 60) + 150 + 25$$

$$A = \frac{1}{2} \times 80 + 150 + 25$$

$$A = \frac{1}{2} \times (DN + 120 + 20) + 150 + 25$$

Aushubtiefe > 4,00 m

$$A = \frac{1}{2} \times (DN + 90 + 20) + 150 + 25$$

$$A = \frac{1}{2} \times (DN + 60 + 20) + 150 + 25$$

$$A = \frac{1}{2} \times 80 + 150 + 25 + \frac{1}{2} \times 20$$