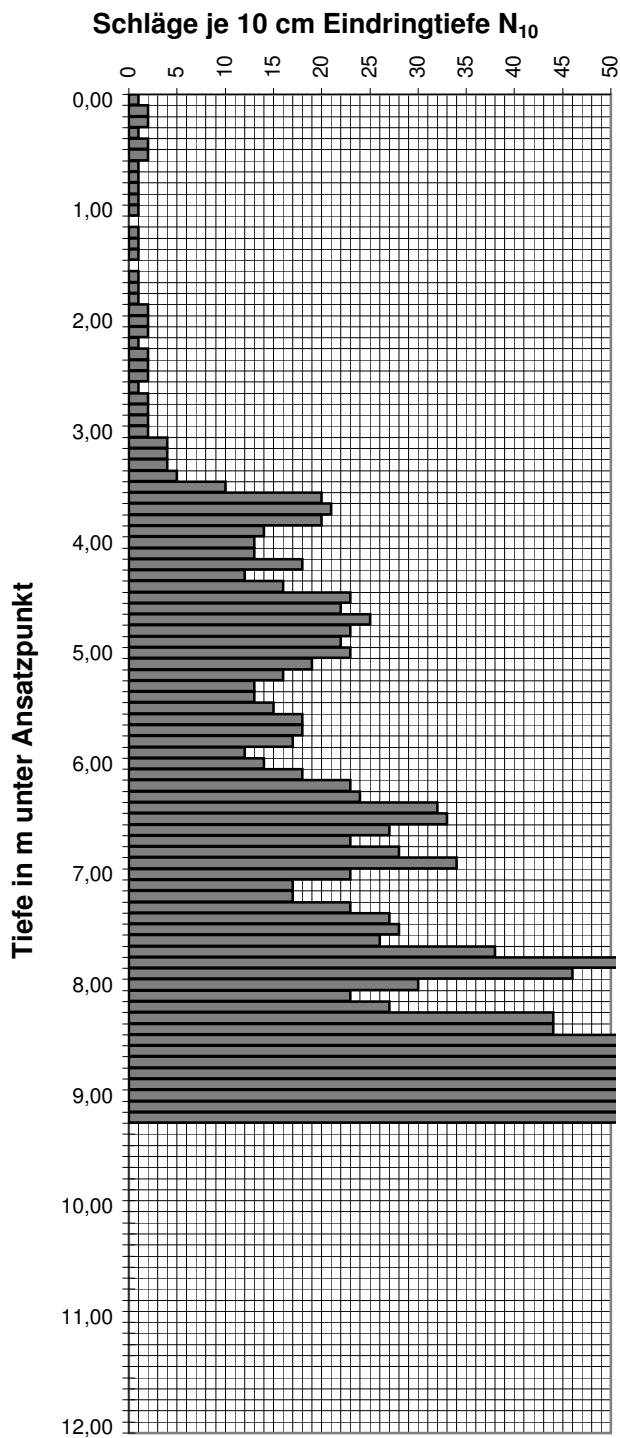


Baugrunduntersuchung durch Rammsondierungen nach DIN 4094

Bauvorhaben: Hochwasserbecken im Hexental - Standort Stöckenhöfe und Enge II

Sondierung-Nr.: S1
Sondiergerät: Schwere Rammsonde DPH
Höhe des Ansatzpunkts: 353,13 mNN

| Tiefe | N ₁₀ | Tiefe | N ₁₀ | Tiefe | N ₁₀ |
|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|
| 0,00 | X | *) | M | *) | S |
| 0,10 | 1 | 4,10 | 13 | 8,10 | 30 |
| 0,20 | 2 | 4,20 | 13 | 8,20 | 23 |
| 0,30 | 2 | 4,30 | 18 | 8,30 | 27 |
| 0,40 | 1 | 4,40 | 12 | 8,40 | 44 |
| 0,50 | 2 | 4,50 | 16 | 8,50 | 44 |
| 0,60 | 2 | 4,60 | 23 | 8,60 | 54 |
| 0,70 | 1 | 4,70 | 22 | 8,70 | 60 |
| 0,80 | 1 | 4,80 | 25 | 8,80 | 62 |
| 0,90 | 1 | 4,90 | 23 | 8,90 | 54 |
| 1,00 | 1 | 5,00 | 22 | 9,00 | 52 |
| *) | L | *) | S | *) | S |
| 1,10 | 1 | 5,10 | 23 | 9,10 | 58 |
| 1,20 | 0 | 5,20 | 19 | 9,20 | 85 |
| 1,30 | 1 | 5,30 | 16 | 9,30 | >100 |
| 1,40 | 1 | 5,40 | 13 | 9,40 | |
| 1,50 | 1 | 5,50 | 13 | 9,50 | |
| 1,60 | 0 | 5,60 | 15 | 9,60 | |
| 1,70 | 1 | 5,70 | 18 | 9,70 | |
| 1,80 | 1 | 5,80 | 18 | 9,80 | |
| 1,90 | 1 | 5,90 | 17 | 9,90 | |
| 2,00 | 2 | 6,00 | 12 | 10,00 | |
| *) | L | *) | S | *) | |
| 2,10 | 2 | 6,10 | 14 | 10,10 | |
| 2,20 | 2 | 6,20 | 18 | 10,20 | |
| 2,30 | 1 | 6,30 | 23 | 10,30 | |
| 2,40 | 2 | 6,40 | 24 | 10,40 | |
| 2,50 | 2 | 6,50 | 32 | 10,50 | |
| 2,60 | 2 | 6,60 | 33 | 10,60 | |
| 2,70 | 1 | 6,70 | 27 | 10,70 | |
| 2,80 | 2 | 6,80 | 23 | 10,80 | |
| 2,90 | 2 | 6,90 | 28 | 10,90 | |
| 3,00 | 2 | 7,00 | 34 | 11,00 | |
| *) | L | *) | S | *) | |
| 3,10 | 2 | 7,10 | 23 | 11,10 | |
| 3,20 | 4 | 7,20 | 17 | 11,20 | |
| 3,30 | 4 | 7,30 | 17 | 11,30 | |
| 3,40 | 4 | 7,40 | 23 | 11,40 | |
| 3,50 | 5 | 7,50 | 27 | 11,50 | |
| 3,60 | 10 | 7,60 | 28 | 11,60 | |
| 3,70 | 20 | 7,70 | 26 | 11,70 | |
| 3,80 | 21 | 7,80 | 38 | 11,80 | |
| 3,90 | 20 | 7,90 | 52 | 11,90 | |
| 4,00 | 14 | 8,00 | 46 | 12,00 | |



*) Drehbarkeit des Gestänges: L leicht; M mittel; S schwer

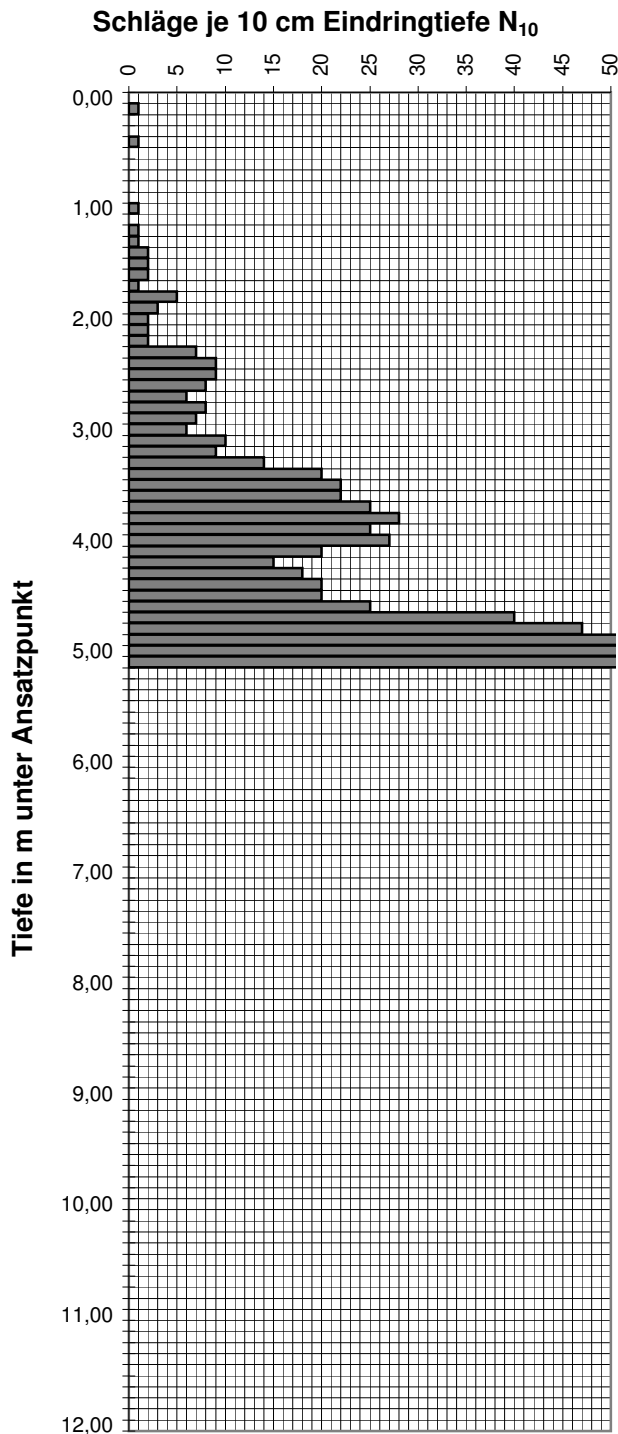
Bemerkung: Die letzte Schlagzahl ist >100 bei einer Eindringungstiefe von 9cm.

Baugrunduntersuchung durch Rammsondierungen nach DIN 4094

Bauvorhaben: Hochwasserbecken im Hexental - Standort Stöckenhöfe und Enge II

Sondierung-Nr.: S2
Sondiergerät: Schwere Rammsonde DPH
Höhe des Ansatzpunkts: 353,33 mNN

| Tiefe | N ₁₀ | Tiefe | N ₁₀ | Tiefe | N ₁₀ |
|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|
| 0,00 | X | *) | M | *) | |
| 0,10 | 0 | 4,10 | 27 | 8,10 | |
| 0,20 | 1 | 4,20 | 20 | 8,20 | |
| 0,30 | 0 | 4,30 | 15 | 8,30 | |
| 0,40 | 0 | 4,40 | 18 | 8,40 | |
| 0,50 | 1 | 4,50 | 20 | 8,50 | |
| 0,60 | 0 | 4,60 | 20 | 8,60 | |
| 0,70 | 0 | 4,70 | 25 | 8,70 | |
| 0,80 | 0 | 4,80 | 40 | 8,80 | |
| 0,90 | 0 | 4,90 | 47 | 8,90 | |
| 1,00 | 0 | 5,00 | 67 | 9,00 | |
| *) | L | *) | S | *) | |
| 1,10 | 1 | 5,10 | 90 | 9,10 | |
| 1,20 | 0 | 5,20 | >100 | 9,20 | |
| 1,30 | 1 | 5,30 | | 9,30 | |
| 1,40 | 1 | 5,40 | | 9,40 | |
| 1,50 | 2 | 5,50 | | 9,50 | |
| 1,60 | 2 | 5,60 | | 9,60 | |
| 1,70 | 2 | 5,70 | | 9,70 | |
| 1,80 | 1 | 5,80 | | 9,80 | |
| 1,90 | 5 | 5,90 | | 9,90 | |
| 2,00 | 3 | 6,00 | | 10,00 | |
| *) | L | *) | | *) | |
| 2,10 | 2 | 6,10 | | 10,10 | |
| 2,20 | 2 | 6,20 | | 10,20 | |
| 2,30 | 2 | 6,30 | | 10,30 | |
| 2,40 | 7 | 6,40 | | 10,40 | |
| 2,50 | 9 | 6,50 | | 10,50 | |
| 2,60 | 9 | 6,60 | | 10,60 | |
| 2,70 | 8 | 6,70 | | 10,70 | |
| 2,80 | 6 | 6,80 | | 10,80 | |
| 2,90 | 8 | 6,90 | | 10,90 | |
| 3,00 | 7 | 7,00 | | 11,00 | |
| *) | M | *) | | *) | |
| 3,10 | 6 | 7,10 | | 11,10 | |
| 3,20 | 10 | 7,20 | | 11,20 | |
| 3,30 | 9 | 7,30 | | 11,30 | |
| 3,40 | 14 | 7,40 | | 11,40 | |
| 3,50 | 20 | 7,50 | | 11,50 | |
| 3,60 | 22 | 7,60 | | 11,60 | |
| 3,70 | 22 | 7,70 | | 11,70 | |
| 3,80 | 25 | 7,80 | | 11,80 | |
| 3,90 | 28 | 7,90 | | 11,90 | |
| 4,00 | 25 | 8,00 | | 12,00 | |



*) Drehbarkeit des Gestänges: L leicht; M mittel; S schwer

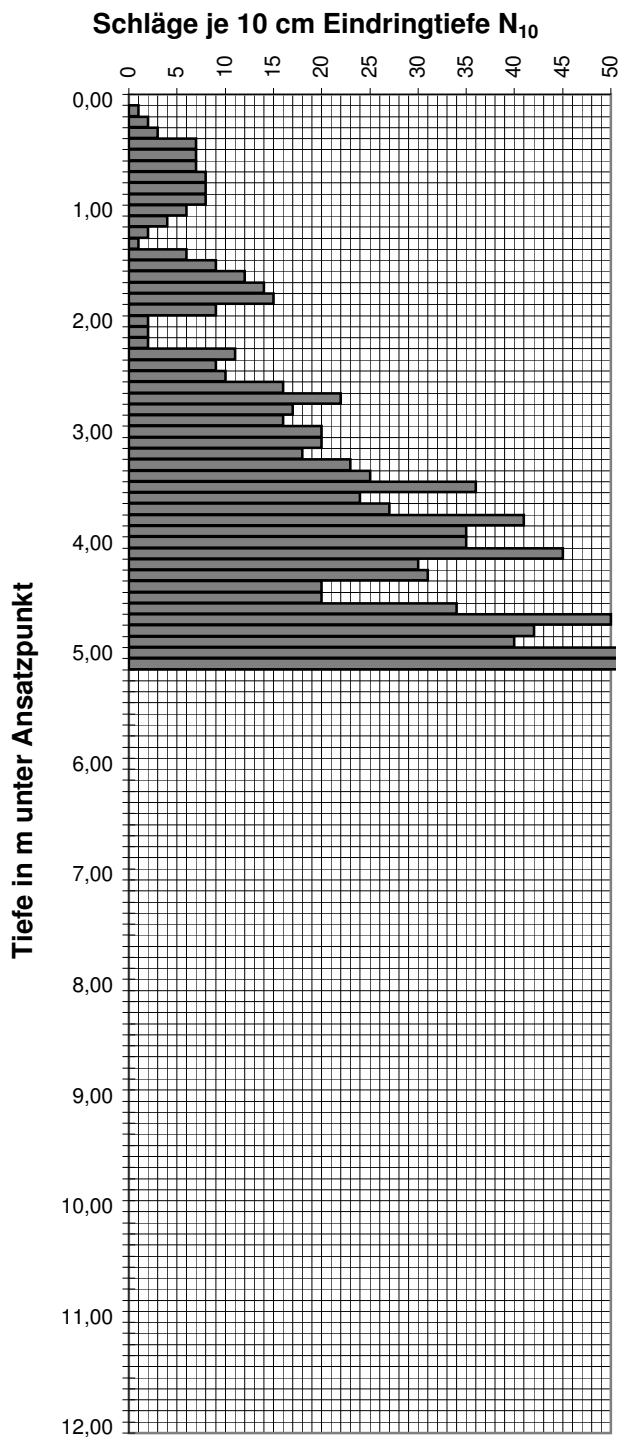
Bemerkung: Die letzte Schlagzahl ist >100 bei einer Eindringungstiefe von 7cm.

Baugrunduntersuchung durch Rammsondierungen nach DIN 4094

Bauvorhaben: Hochwasserbecken im Hexental - Standort Stöckenhöfe und Enge II

Sondierung-Nr.: S3
Sondiergerät: Schwere Rammsonde DPH
Höhe des Ansatzpunkts: 338,77 mNN

| Tiefe | N ₁₀ | Tiefe | N ₁₀ | Tiefe | N ₁₀ |
|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|
| 0,00 | X | *) | S | *) | |
| 0,10 | 0 | 4,10 | 35 | 8,10 | |
| 0,20 | 1 | 4,20 | 45 | 8,20 | |
| 0,30 | 2 | 4,30 | 30 | 8,30 | |
| 0,40 | 3 | 4,40 | 31 | 8,40 | |
| 0,50 | 7 | 4,50 | 20 | 8,50 | |
| 0,60 | 7 | 4,60 | 20 | 8,60 | |
| 0,70 | 7 | 4,70 | 34 | 8,70 | |
| 0,80 | 8 | 4,80 | 50 | 8,80 | |
| 0,90 | 8 | 4,90 | 42 | 8,90 | |
| 1,00 | 8 | 5,00 | 40 | 9,00 | |
| *) | L | *) | S | *) | |
| 1,10 | 6 | 5,10 | 60 | 9,10 | |
| 1,20 | 4 | 5,20 | >100 | 9,20 | |
| 1,30 | 2 | 5,30 | | 9,30 | |
| 1,40 | 1 | 5,40 | | 9,40 | |
| 1,50 | 6 | 5,50 | | 9,50 | |
| 1,60 | 9 | 5,60 | | 9,60 | |
| 1,70 | 12 | 5,70 | | 9,70 | |
| 1,80 | 14 | 5,80 | | 9,80 | |
| 1,90 | 15 | 5,90 | | 9,90 | |
| 2,00 | 9 | 6,00 | | 10,00 | |
| *) | M | *) | | *) | |
| 2,10 | 2 | 6,10 | | 10,10 | |
| 2,20 | 2 | 6,20 | | 10,20 | |
| 2,30 | 2 | 6,30 | | 10,30 | |
| 2,40 | 11 | 6,40 | | 10,40 | |
| 2,50 | 9 | 6,50 | | 10,50 | |
| 2,60 | 10 | 6,60 | | 10,60 | |
| 2,70 | 16 | 6,70 | | 10,70 | |
| 2,80 | 22 | 6,80 | | 10,80 | |
| 2,90 | 17 | 6,90 | | 10,90 | |
| 3,00 | 16 | 7,00 | | 11,00 | |
| *) | M | *) | | *) | |
| 3,10 | 20 | 7,10 | | 11,10 | |
| 3,20 | 20 | 7,20 | | 11,20 | |
| 3,30 | 18 | 7,30 | | 11,30 | |
| 3,40 | 23 | 7,40 | | 11,40 | |
| 3,50 | 25 | 7,50 | | 11,50 | |
| 3,60 | 36 | 7,60 | | 11,60 | |
| 3,70 | 24 | 7,70 | | 11,70 | |
| 3,80 | 27 | 7,80 | | 11,80 | |
| 3,90 | 41 | 7,90 | | 11,90 | |
| 4,00 | 35 | 8,00 | | 12,00 | |



*) Drehbarkeit des Gestänges: L leicht; M mittel; S schwer

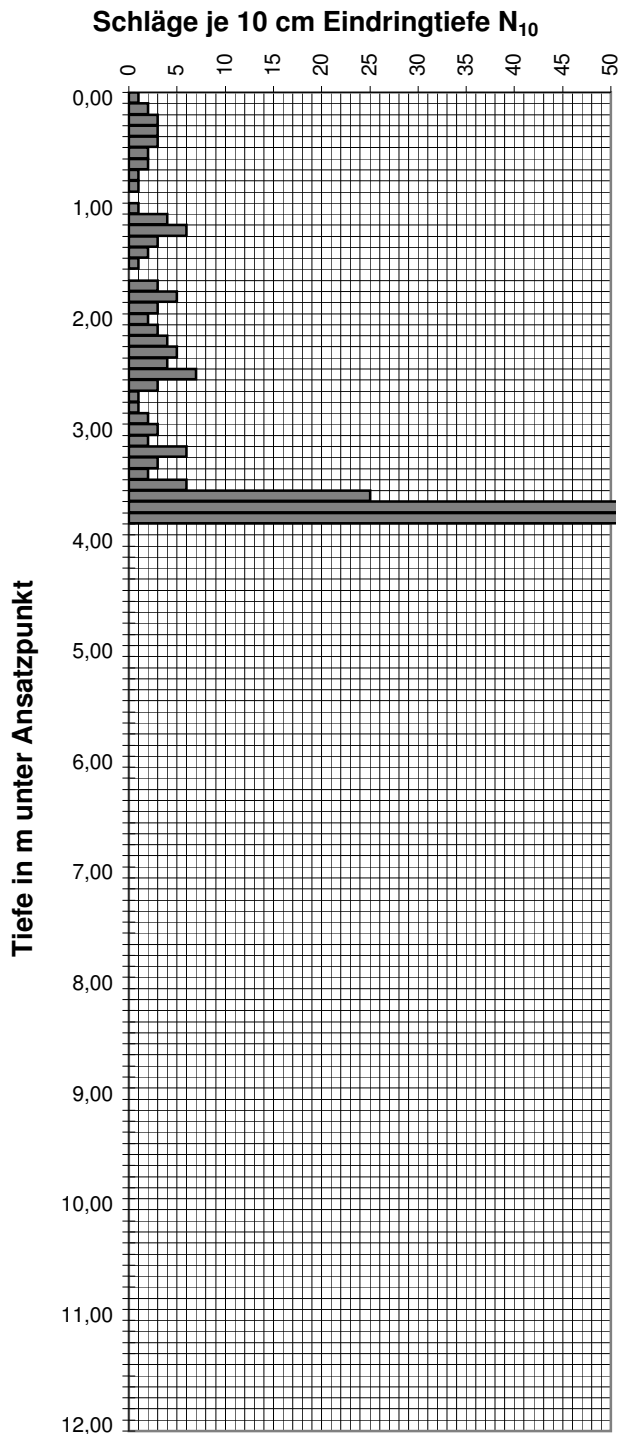
Bemerkung: Die letzte Schlagzahl ist >100 bei einer Eindringungstiefe von 5cm.

Baugrunduntersuchung durch Rammsondierungen nach DIN 4094

Bauvorhaben: Hochwasserbecken im Hexental - Standort Stöckenhöfe und Enge II

Sondierung-Nr.: S4
Sondiergerät: Schwere Rammsonde DPH
Höhe des Ansatzpunkts: 340,95 mNN

| Tiefe | N ₁₀ | Tiefe | N ₁₀ | Tiefe | N ₁₀ |
|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|
| 0,00 | X | *) | | *) | |
| 0,10 | 1 | 4,10 | | 8,10 | |
| 0,20 | 2 | 4,20 | | 8,20 | |
| 0,30 | 3 | 4,30 | | 8,30 | |
| 0,40 | 3 | 4,40 | | 8,40 | |
| 0,50 | 3 | 4,50 | | 8,50 | |
| 0,60 | 2 | 4,60 | | 8,60 | |
| 0,70 | 2 | 4,70 | | 8,70 | |
| 0,80 | 1 | 4,80 | | 8,80 | |
| 0,90 | 1 | 4,90 | | 8,90 | |
| 1,00 | 0 | 5,00 | | 9,00 | |
| *) | L | *) | | *) | |
| 1,10 | 1 | 5,10 | | 9,10 | |
| 1,20 | 4 | 5,20 | | 9,20 | |
| 1,30 | 6 | 5,30 | | 9,30 | |
| 1,40 | 3 | 5,40 | | 9,40 | |
| 1,50 | 2 | 5,50 | | 9,50 | |
| 1,60 | 1 | 5,60 | | 9,60 | |
| 1,70 | 0 | 5,70 | | 9,70 | |
| 1,80 | 3 | 5,80 | | 9,80 | |
| 1,90 | 5 | 5,90 | | 9,90 | |
| 2,00 | 3 | 6,00 | | 10,00 | |
| *) | M | *) | | *) | |
| 2,10 | 2 | 6,10 | | 10,10 | |
| 2,20 | 3 | 6,20 | | 10,20 | |
| 2,30 | 4 | 6,30 | | 10,30 | |
| 2,40 | 5 | 6,40 | | 10,40 | |
| 2,50 | 4 | 6,50 | | 10,50 | |
| 2,60 | 7 | 6,60 | | 10,60 | |
| 2,70 | 3 | 6,70 | | 10,70 | |
| 2,80 | 1 | 6,80 | | 10,80 | |
| 2,90 | 1 | 6,90 | | 10,90 | |
| 3,00 | 2 | 7,00 | | 11,00 | |
| *) | S | *) | | *) | |
| 3,10 | 3 | 7,10 | | 11,10 | |
| 3,20 | 2 | 7,20 | | 11,20 | |
| 3,30 | 6 | 7,30 | | 11,30 | |
| 3,40 | 3 | 7,40 | | 11,40 | |
| 3,50 | 2 | 7,50 | | 11,50 | |
| 3,60 | 6 | 7,60 | | 11,60 | |
| 3,70 | 25 | 7,70 | | 11,70 | |
| 3,80 | 92 | 7,80 | | 11,80 | |
| 3,90 | >150 | 7,90 | | 11,90 | |
| 4,00 | | 8,00 | | 12,00 | |



*) Drehbarkeit des Gestänges: L leicht; M mittel; S schwer

Bemerkung: Die letzte Schlagzahl ist >150 bei einer Eindringungstiefe von 3cm.