

Normalien: Abschlüsse Spezialsteine

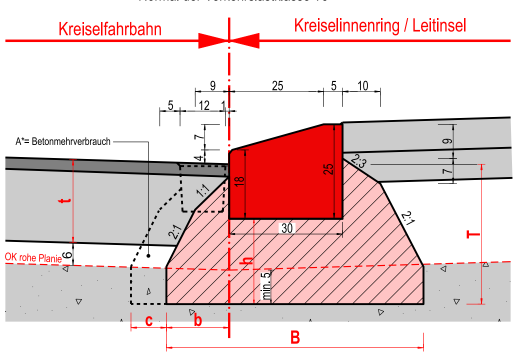
Randstein Spezial für Kreisel RN 30 (25/5/30x18/25) evtl. kombiniert mit Wasserstein Typ 12

Normal:

222.461

01.01.2020 / SB

Querschnitt 1:10 Normal der Verkehrslastklasse T5



Der Fundamentbeton entlang von Randabschlüssen ist zwingend vorgängig dem Belagseinbau zu reinigen und mit Bitumenemulsion Typ HC anzustreichen. NPK 223.424.221

Tabelle Betonfundament:

| Vk-Lastklasse | t(cm) | T(cm) | b (cm) | c(cm) | B(cm) | h (cm) | A (m3/m) | A* (m3/m) |
|---------------|--------|-------|---------------|-------|-------|--------|-----------------|------------------|
| bis T3 | | | | | | | | |
| T4 | | | | | | | | |
| T5 | 22 | 37 | 17 | 14 | 68 | 23 | 0.166 | 0.025 |
| bei Ersatz | bis 22 | 27 | 17 | 14 | 68 | 13 | 0.095 | 0.011 |

Beton: C 16/20, X0, Dmax 16, CI 0.20, C1 gemäss SN EN 206 : 2013

Fugenverguss: Frosttausalzbeständiger Zementmörtel

Randsteinstösse werden ausgefugt, Fugenbreite 1 cm

Hauptanwendung: Abgrenzung Kreiselinnenring / Fahrbahn (Normal 222.493)

Leitinsel bei Belagskreiseln (Nomal 222.492)