Abkürzungsverzeichnis

(auszugsweise)
Alle die diesen Plan nach § 41 FlurbG betreffenden Abkürzungen sind hier vollständig aufgeführt.

Teilverzeichnis WEGE

| Waldwege | ∫HW | = | Holzabfuhrweg |
|-------------|----------------|-------------|---|
| | ∫ BW | = | Betriebsweg |
| | WP | = | Wendeplatte |
| | WSt | = | Wende-Stich |
| | K | = | Kronenbreite (in Meter) |
| | F | = | Fahrbahnbreite (in Meter) |
| | D | = | Durchmesser (in Meter) |
| | RQ | = | Regelquerschnitt |
| Ausbauarten | sB1 | = | Befestigung für Wege mit Asphalttragdeckschicht |
| | В | = | RLW 2005, Bild 8.3a, Zeile 3 Befestigung für Wege mit Trag- und Deckschicht ohne Bindemittel RLW 2005, Bild 8.3a, Zeile 2 |
| | sB IB oB | = = = | schwere Befestigung mit Bindemittel (Asphalt) leichte Befestigung ohne Bindemittel ohne Befestigung |

Teilverzeichnis LANDSCHAFTSGESTALTENDE ANLAGEN

| S W Gew dP- dP-Wh- | = | Straße Weg Gewässer durchgehende Pflanzung / Hecke bzw. Waldrandgestaltung durchgehende Pflanzung / Wallhecke | In Verbindung mit Nrn. in der Karte zum Plan n. § 41 |
|--------------------------------|---|---|--|
| dP-Bö- | = | durchgehende Pflanzung / Hecke in der Böschung | |
| dP-W/G- | _ | durchgehende Pflanzung / Hecke | |
| uP- | | Unterbrochene Pflanzung / Hecke | |
| | | bzw. Waldrandgestaltung | |
| uP-Bö | = | unterbrochene Pflanzung / Hecke in | |
| | | der Böschung | |
| uP-W/G | = | unterbrochene Pflanzung / Hecke | |
| Art der | | zwischen Weg und Gewässer | |
| Anlage \ Gg-B | = | Gehölzgruppe-Bäume Gehölzgruppe-Sträucher | Kombination |
| ∖ Gg-Str ∣ Gg-B/Str | = | Gehölzgruppe-Bäume / Sträucher | möglich |
| Wr | | Wegerain | mognon |
| Eb/Es | | Einzelbaum oder -strauch | |
| Br | | Baumreihe | |
| Fg | = | Flurgehölz | Vambination |
| Bio | = | Biotop / Flächen mit natürlicher Entwicklung | Kombination möglich |
| Fp | = | Flächenpflanzung / Erstaufforstung | |
| Ro | = | Rodung / Umwandlung von Wald | |

Ro/Fg = Flurgehölz auf bisheriger Waldfläche

Sonstige Abkürzungen

TG = Teilnehmergemeinschaft FPI = Flurbereinigungsplan