

Plan über die gemeinschaftlichen und öffentlichen Anlagen

– Plan nach § 41 FlurbG –

Flurbereinigung Womelsdorf Az.: 6 17 01

TEIL 6 : REGELDARSTELLUNGEN

Inhalt	Seite
6.1 – 6.5 Wege	
6.1 RQ 4 Regelquerschnitt für Wirtschaftswege in regionaler Bauweise nach RLW 2005, Bild 8.3a, Zeile 2 Kronenbreite 4,00 m	1
6.2 RQ 34 Regelquerschnitt für Wirtschaftswege, Sonderbauweise Deckenverstärkung einer Asphaltbefestigung Kronenbreite 4,00 m	2
6.3 RQ 35 Regelquerschnitt für Wirtschaftswege, Sonderbauweise Deckenverstärkung einer Asphaltbefestigung Kronenbreite 4,50 m	3
6.4 RQ 10 Regelquerschnitt für Holzabfuhrwege in regionaler Bauweise nach RLW 2005, Bild 8.3a, Zeile 2 Kronenbreite 4,50 m	4
6.5 RQ 20 Regelquerschnitt für Holzabfuhrwege in regionaler Bauweise nach RLW 2005, Bild 8.3a, Zeile 2 Kronenbreite 5,00 m	5
6.6 Wendestich (WSt)	
6.6 WST 22 Regeldarstellung Wende-Stich für einen LKW, Standardbauweise nach RLW 2005, Bild 8.3a, Zeile 2, Kronenbreite 5,00 m	6

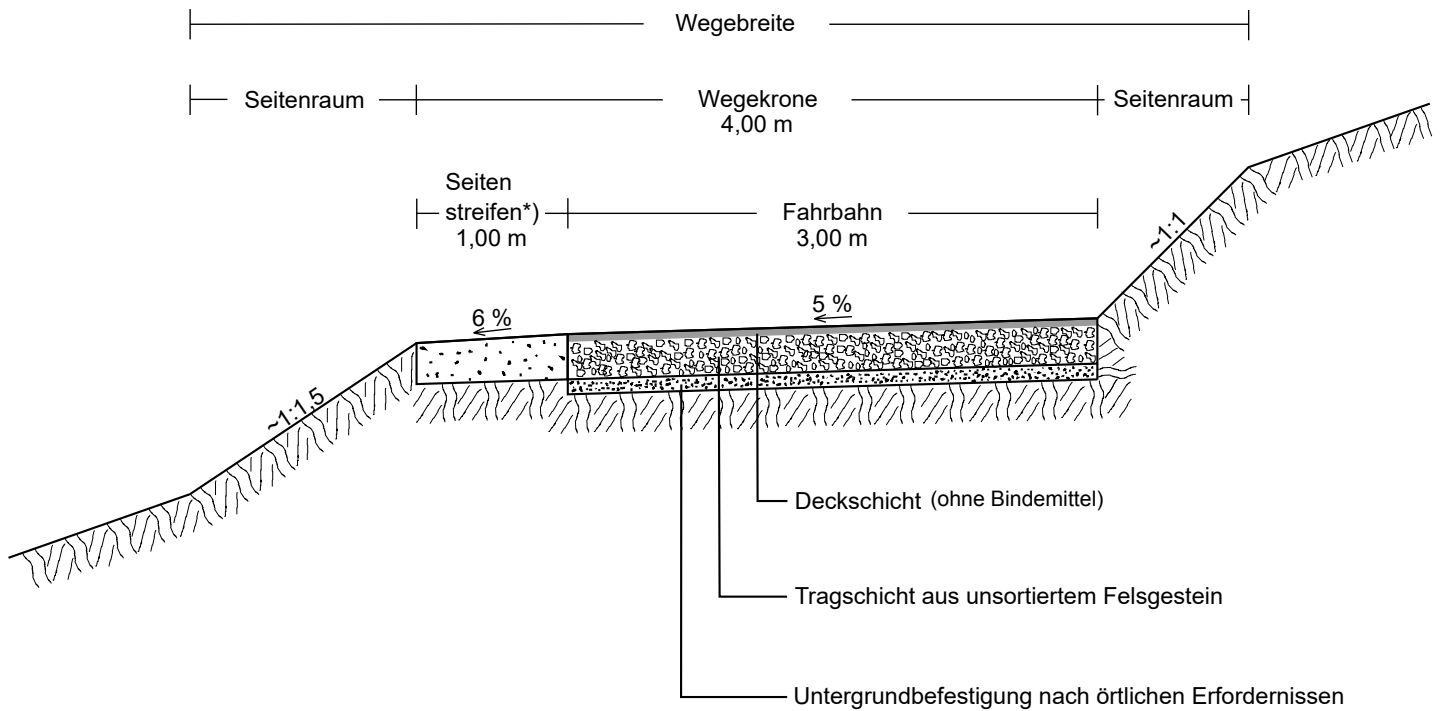
Erstellt:
Siegen, den 03.09.2020


.....
(U. Krumm)

Regelquerschnitt RQ 4

Regelquerschnitt für Wirtschaftswege in regionaler Bauweise

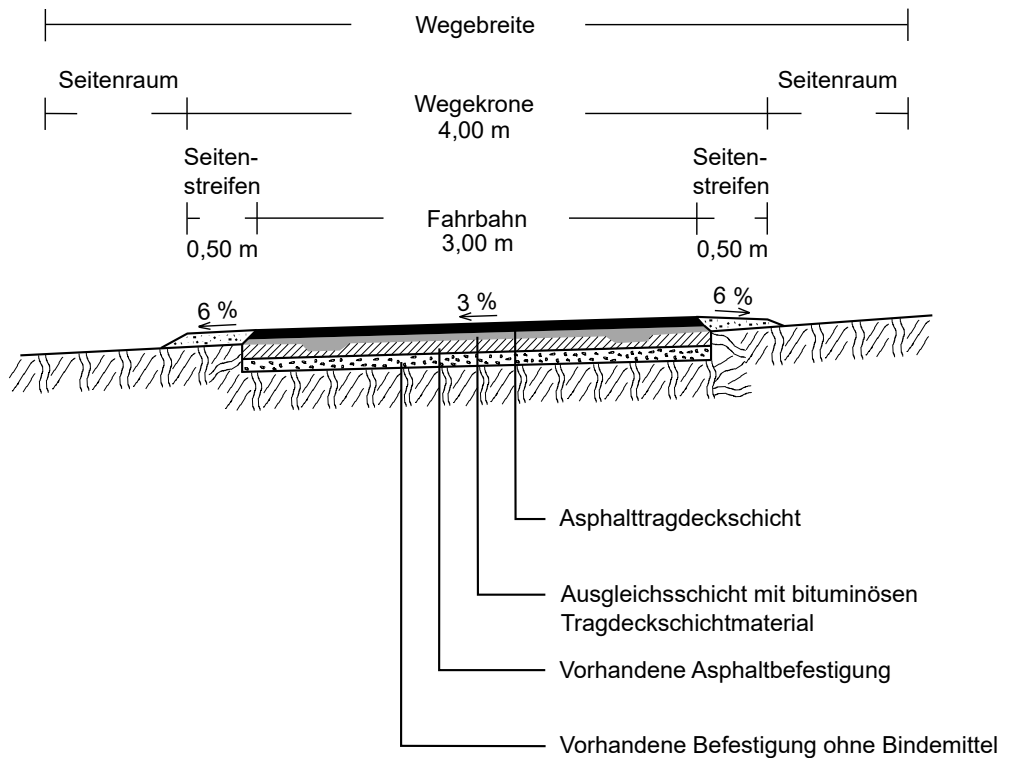
Standardbauweise nach RLW 2005, Bild 8.3a, Zeile 2



*) Seitenstreifen bestehend aus anstehendem Material

Regelquerschnitt RQ 34

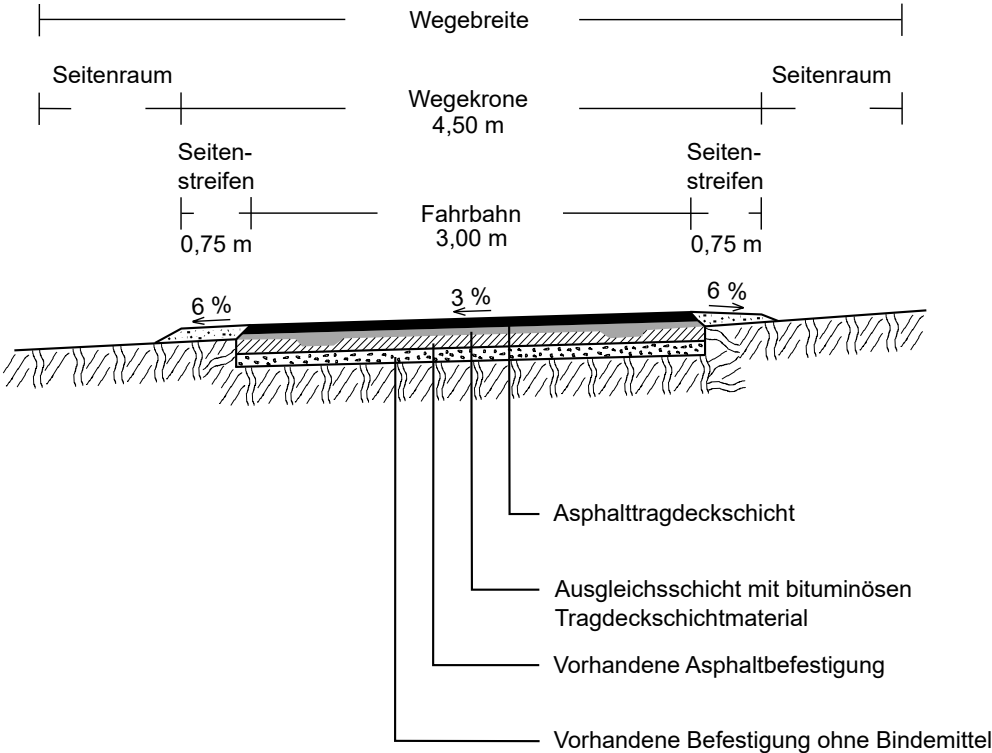
Regelquerschnitt für Wirtschaftswege in regionaler Bauweise
Sonderbauweise Deckenverstärkung einer Asphaltbefestigung



Regelquerschnitt RQ 35

Regelquerschnitt für Wirtschaftswege in regionaler Bauweise

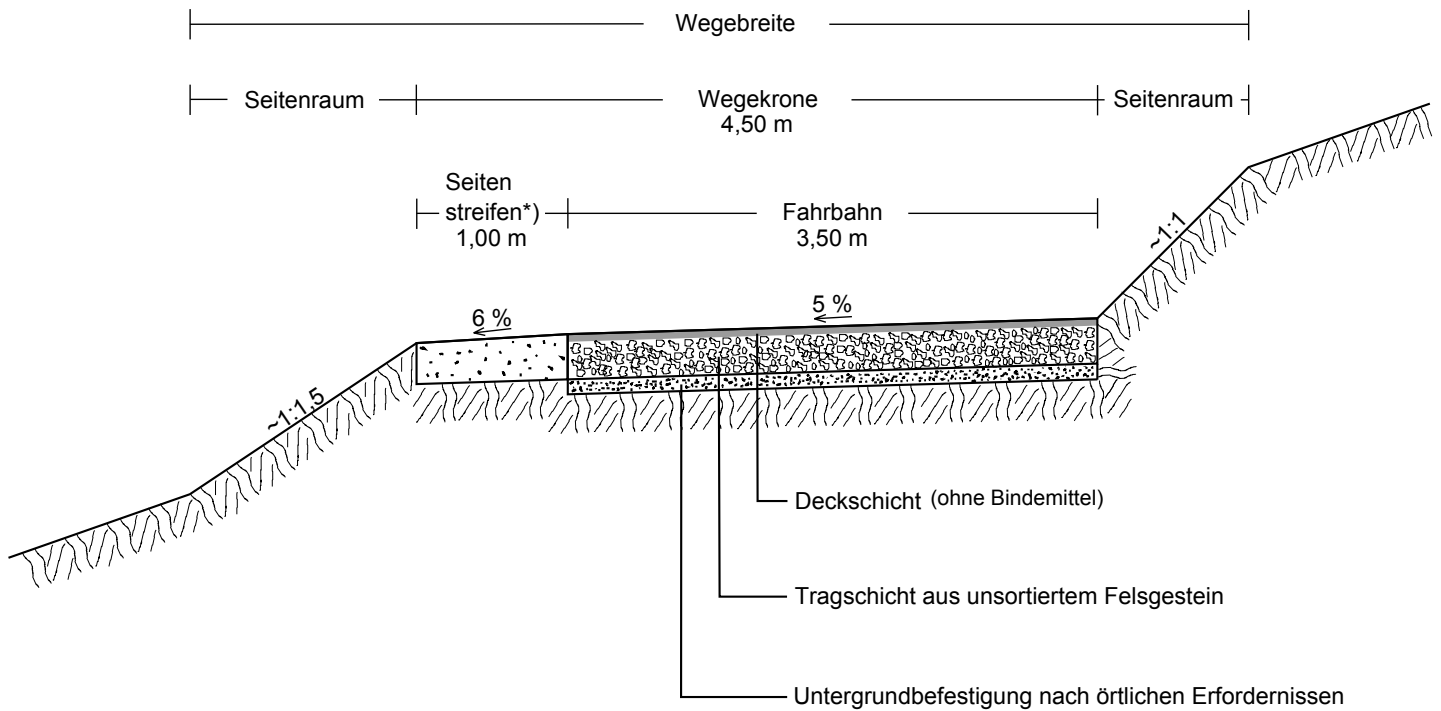
Sonderbauweise Deckenverstärkung einer Asphaltbefestigung



Regelquerschnitt RQ 10

Regelquerschnitt für Holzabfuhrwege in regionaler Bauweise

Standardbauweise nach RLW 2005, Bild 8.3a, Zeile 2

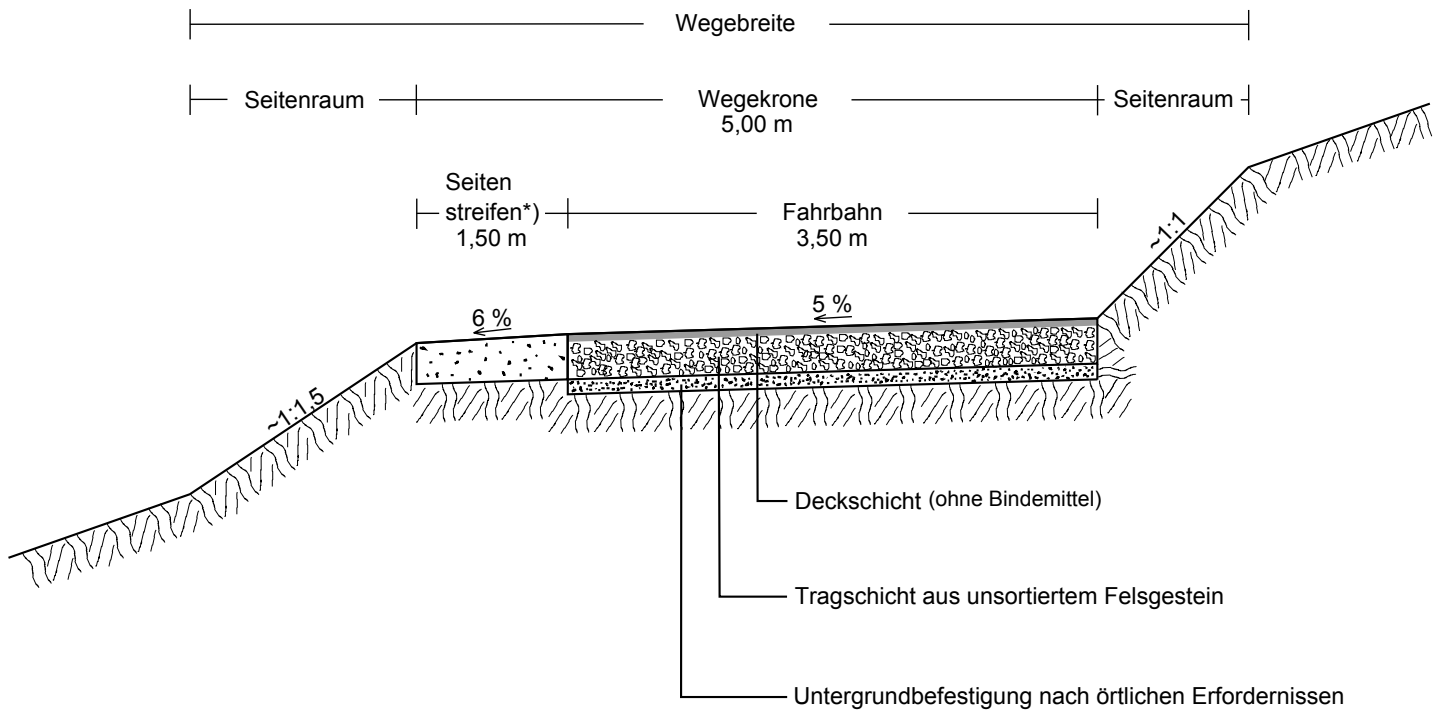


*) Seitenstreifen bestehend aus anstehendem Material

Regelquerschnitt RQ 20

Regelquerschnitt für Holzabfuhrwege in regionaler Bauweise

Standardbauweise nach RLW 2005, Bild 8.3a, Zeile 2



*) Seitenstreifen bestehend aus anstehendem Material

