

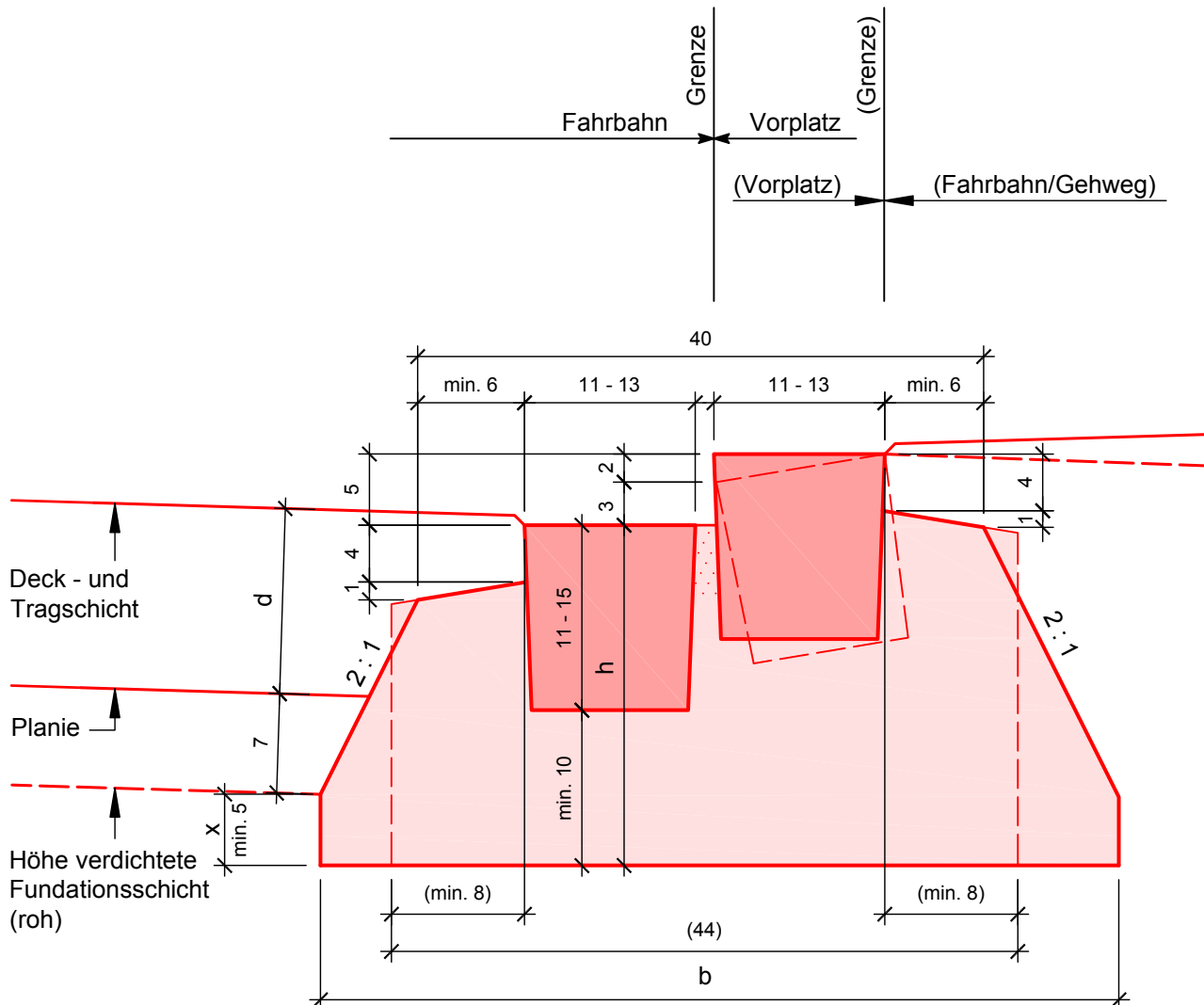
Verkehrswege

Abschlüsse

Bordstein mit Wasserstein
Binderstein Typ 12

52.42

- Qualität und Form der Steine gemäss VSS- Norm
- Bei Längsgefälle > 2% nach Richtlinie 52.41 ohne Wasserstein
- Betonqualität: Splittbeton 4/8, CEM 42.5 200kg/m³ w/z 0.37 oder C 16/20, X0, Dmax 16, Cl 0.20, C2
- Fugenverguss mit frostausalzbeständigem Mörtel
- Variante gestürzter Bordstein bei Vorplatzzufahrten und Fussgängerquerungen anwenden



Vorgabe	Masse [cm]			Betonbedarf [m ³ /m]	
	x	h	b	ohne Schalung	mit Schalung
7	11	25	52	0.091	0.080

d	x	h	b	Mehrbeton	
10	8	25	55	0.003	0.000
13	5	25	58	0.005	0.000
17	5	29	62	0.030	0.018
22	5	34	67	0.065	0.040
27	5	39	72	0.102	0.062

alle Masse in cm

(-) = Masse für Beton geschalt

Massstab 1:5