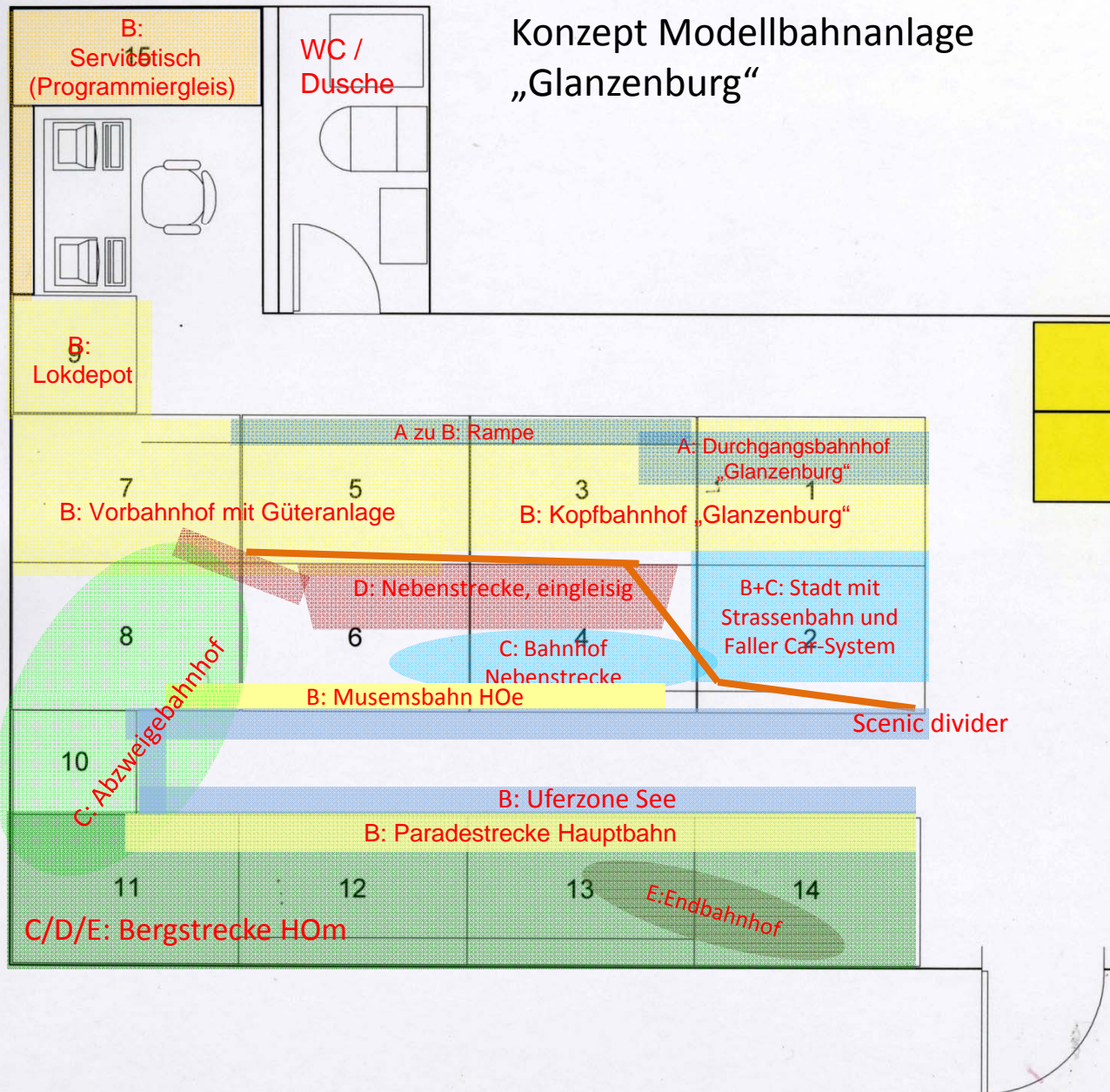


# Konzept Modellbahnanlage „Glanzenburg“



## Masse:

Raumfläche: 55,3 m<sup>2</sup>  
 Segmenttische 1 bis 8 und 11 bis 14:  
 185 x 120 cm (2,22 m<sup>2</sup>)  
 Segment 9: 100 x 95 cm (0,95 m<sup>2</sup>)  
 Segment 10: 100 x 84 cm (0,84 m<sup>2</sup>)  
 Servicetisch 15: 200 x 80 cm (1,6 m<sup>2</sup>)  
 Stellpult: 164 x 70 cm)

## Anlagenfläche:

Mittelteil (Hauptbahn, HO): 19,56 m<sup>2</sup>  
 Seitenteil (Gebirgsbahn HOm): 8,9 m<sup>2</sup>  
 Servicetisch: 1,6 m<sup>2</sup>  
 Gesamtfläche: 30,0 m<sup>2</sup>

## Höhe der Ebenen über Boden:

A = 69 cm  
 B = 90 cm  
 C = 102 cm\*  
 D = 114 cm\*  
 E = 126 cm\*  
 \*) provisorische Masse

## Maximal-Lademasse T5:

L = 210 cm  
 B = 125 cm  
 H = 126 cm

Planungsstand: 5.10.2012