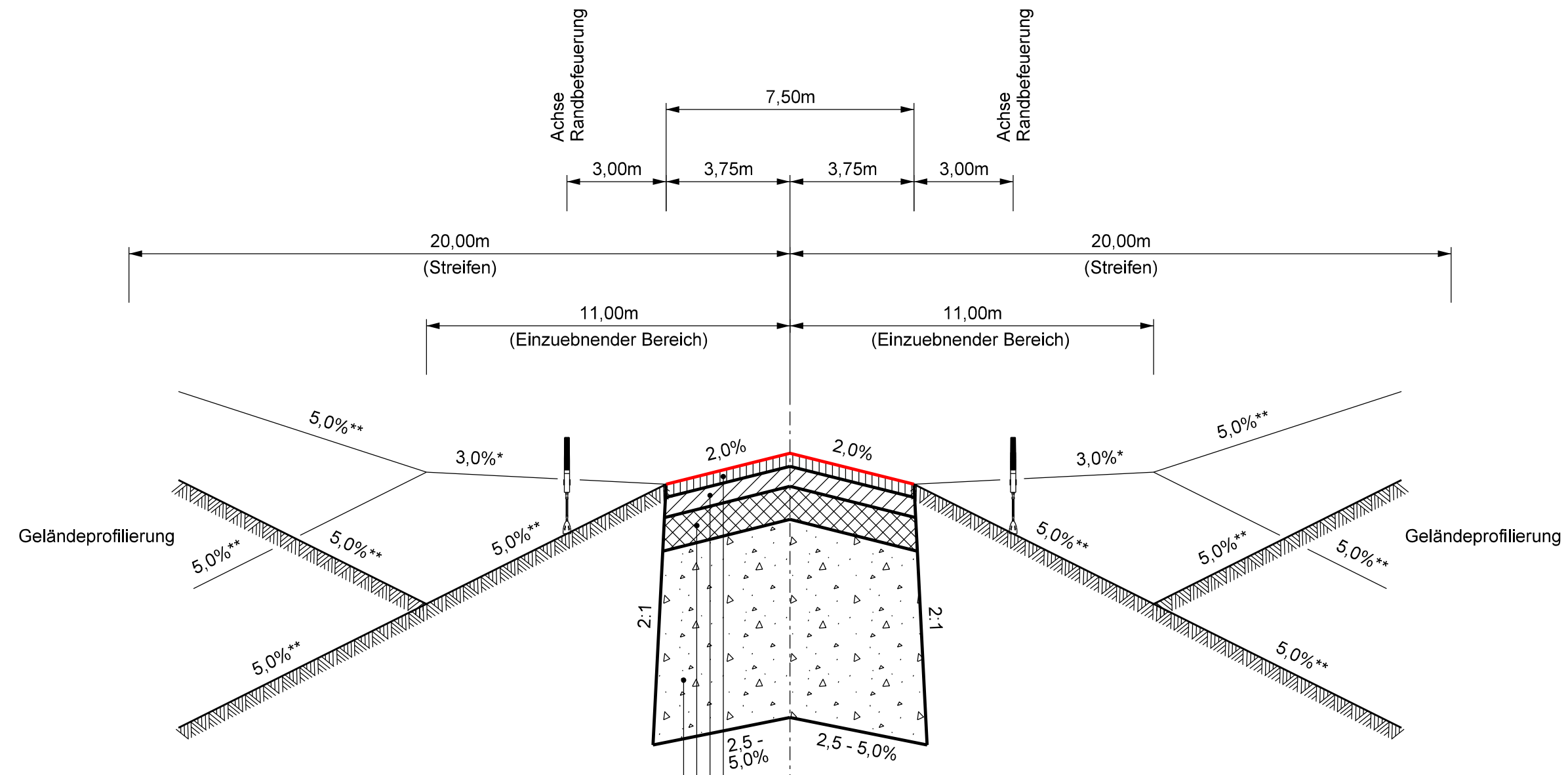


# Rollweg Code-Letter A



\*) bezogen auf die Querneigung der Rollbahn  
 \*\*) bezogen auf die Horizontale

- 4cm Asphaltdeckschicht 0/11 DS
- 6cm Asphaltbinderschicht 0/16 BS
- 10cm Asphalttragschicht 0/32 TS
- >60cm Frostschuttschicht 0/45 Dpr >103%,  $E_{v1} \leq 2.2$ ,  $E_{v2} \geq 120 \text{ MN/m}^2$

## In diesem Plan festzustellen

Oberkante Rollweg Code-letter A

## Nachrichtliche Darstellung

Geländeprofilierung



Vorhaben <b>Planfeststellung                  Neubau Verkehrslandeplatz Coburg</b>			
Planinhalt <b>Rollweg Code-Letter A</b>	Plannummer <b>3.2.16</b>		
Planart <b>Regelquerschnitt</b>		Maßstab <b>1:150/15</b>	
Planverfasser ARGE VLP CO <b>FICHTNER</b> Stuttgart, 17.10.2014 	Datum 22.08.2014	Zeichen Rupp	Bearbeiter 22.08.2014
Grundlage Digitales Geländemodell 10 des Landesamtes für Vermessung und Geoinformation Bayern	Gezeichnet 22.08.2014	Rupp	Geprüft 22.08.2014
Vorhabensträger Projektgesellschaft Verkehrslandeplatz Coburg mbH, Hahnweg 139, 96450 Coburg Coburg, den 28.10.2014 	Geprüft 13.10.2014	Geißler	festzustellender Plan nachrichtlicher Plan Anlage Nr.  <b>3.2.16</b>