



2.BA

WA	
0,3	⊙0,6
I + DG	SD
o	DN 30° - 45°
EG/RFBD, max. 0,50 m ü. OKSTR.	

WA	
0,3	⊙0,6
I - II	SD/WD
o	DN 20° - 45°
EG/RFBD, max. 0,50 m ü. OKSTR.	