

WA <sub>2</sub>	
0,4	II
0,8	ED
FD/SD 38-45°	
GHmax. 85m ü.NHN	

WA <sub>1</sub>	
0,4	II-III
1,2	g
FD	
GHmax. 85m ü.NHN	

WA <sub>3</sub>	
0,4	II
0,8	o
SD 38-45°	
GHmax. 85m ü.NHN	

