

Veolia Importgatan

Sektion A Befintligt_Odrän_Total

Analysmetod: Morgenstern-Price
 Glidytor: Grid and Radius (optimization: No)
 GW & portryck: Piezometric Line
 Filnamn: Veolia sektion A.gsz
 Senast sparad: 2021-09-02; 14:46:40
 C:\Users\sehbaj\Desktop\Slope_Temp\Veolia Importgatan\Veolia sektion A.gsz

			Weight (kN/m ³)	(kPa)	of Layer (kPa)	Change (kN/m ² /m)	(kPa)	(Elevation) (m)	(kPa)	(°)	(°)	Line
■	Erosionsskydd	Mohr-Coulomb	20					0	42	0	1	
■	Fyllning	Mohr-Coulomb	20					0	37	0	1	
■	Lera (under älv) (od)	S=f(depth)	15.5		3	3.9	0				1	
■	Lera 1 (od)	S=f(datum)	15.5	12		0	12	5			1	
■	Lera 2 (od)	S=f(datum)	15.5	12		1.6	0	-3			1	
■	Lera 3 (od)	S=f(datum)	15.2	12		1.6	0	-3			1	
■	Lera 4 (od)	S=f(datum)	16.3	12		1.6	0	-3			1	

