Cut/Fill Report

Generated: 2024-03-14 12:10:46

By user: ElshaimaaA

R:\2023\Annandagsgatans förskola_2303000\01 Handlingar\M\3D\Civil 3D\Ny

Drawing: markutformning\R:\2023\Annandagsgatans förskola_2303000\01

Handlingar\M\3D\Civil 3D\Ny markutformning\M-30-V-001.dwg

Volume Summary									
Name	Туре	Cut Factor	Fill Factor	2d Area (sq.m)	Cut (Cu. M.)	Fill (Cu. M.)	Net (Cu. M.)		
Torvschakt-A	full	1.000	1.000	527.12	0.17	178.95	178.78 <fill></fill>		
Torvschakt-FS	full	1.000	1.000	33.86	0.00	11.05	11.05 <fill></fill>		
Torvschakt-G	full	1.000	1.000	52.58	0.00	54.96	54.96 <fill></fill>		
Torvschakt-GR	full	1.000	1.000	1167.32	11.92	248.71	236.78 <fill></fill>		
Torvschakt- KGR	full	1.000	1.000	76.34	3.38	30.36	26.98 <fill></fill>		
Torvschakt-P	full	1.000	1.000	51.55	0.29	8.85	8.55 <fill></fill>		
Torvschakt-PL	full	1.000	1.000	278.74	10.20	85.86	75.66 <fill></fill>		
Torvschakt-SS	full	1.000	1.000	102.07	0.00	32.20	32.20 <fill></fill>		
Ledningschakt- FA-PAH	full	1.000	1.000	317.61	95.28	0.00	95.28 <cut></cut>		
Ledningschakt- MKM-PAH	full	1.000	1.000	317.61	285.85	0.00	285.85 <cut></cut>		
Ledningschakt- MKM-Torv	full	1.000	1.000	669.76	1004.64	0.00	1004.64 <cut></cut>		

Totals				
	2d Area (sq.m)	Cut (Cu. M.)	Fill (Cu. M.)	Net (Cu. M.)
Total	3594.56	1411.73	650.94	760.79 <cut></cut>

* Value adjusted by cut or fill factor other than 1.0

Total FA-PAH: 95 m3

Total MKM-PAH: 286 m3

Total MKM-Torv: 1031 m3

Uträkning av Landskapsgruppen AB