





Jernsøjler

Bærende jernsøjler der er indspændt i spær, kantdrager og skotrende

Jernsøjler m. Beton

Bærende jernsøjler m. Beton der er indspændt i spær, kantdrager, skotrende og afstivende.

Kantdrager

Stabiliserende, indstøbt i spær og jernsøjler.

Punktfundament

Bærende, stabiliserende og indstøbt i betonsøjler

Rendefundament

Bærende

Skotrende

Bærende og stabiliserende. Indstøbt med spær, jernsøjler, kantdrager og søjler

Spær

Bærende og indspændt med jensøjler, kantdrager og skotrende

Søjler

Bærende, afstivende, indspændt i punktfundament og skotrende

I04_A1_K01_H4_EX_N01

++ Betonsøjler ++				
Mark	Type	Comments	Phase Created	Phase Demolished
A - S1	Betonølle til side	Existing	None	
A - S2	Betonølle til side	Existing	None	
A - S3	Betonølle til side	Existing	None	
A - S4	Betonølle til side	Existing	None	
B - S1	Betonølle	Existing	None	
B - S2	Betonølle	Existing	None	
B - S3	Betonølle	Existing	None	
B - S4	Betonølle	Existing	None	
C - S1	Betonølle	Existing	None	
C - S2	Betonølle	Existing	None	
C - S3	Betonølle	Existing	None	
C - S4	Betonølle	Existing	None	
D - S1	Betonølle	Existing	None	
D - S2	Betonølle	Existing	None	
D - S3	Betonølle	Existing	None	
D - S4	Betonølle	Existing	None	
E - S1	Betonølle	Existing	None	
E - S2	Betonølle	Existing	None	
E - S3	Betonølle	Existing	None	
E - S4	Betonølle	Existing	None	
F - S1	Betonølle til side	Existing	None	
F - S2	Betonølle til side	Existing	None	
F - S3	Betonølle til side	Existing	None	
F - S4	Betonølle til side	Existing	None	

++ Structural Framing Schedule ++ Copy 1

Mark	Type	Comments
A - BS1	200 x 500 Betonspær	
A - BS2	200 x 500 Betonspær	
A - BS3	200 x 500 Betonspær	
A - BS4	200 x 500 Betonspær	
A - BS5	200 x 500 Betonspær	
A - BS6	200 x 500 Betonspær	
A - BS7	200 x 500 Betonspær	
A - BS8	200 x 500 Betonspær	
A - BS9	200 x 500 Betonspær	
A - BS10	200 x 500 Betonspær	
B - BS1	200 x 500 Betonspær	
B - BS2	200 x 500 Betonspær	
B - BS3	200 x 500 Betonspær	
B - BS4	200 x 500 Betonspær	
B - BS5	200 x 500 Betonspær	
B - BS6	200 x 500 Betonspær	
B - BS7	200 x 500 Betonspær	
B - BS8	200 x 500 Betonspær	
B - BS9	200 x 500 Betonspær	
B - BS10	200 x 500 Betonspær	
C - BS1	200 x 500 Betonspær	
C - BS2	200 x 500 Betonspær	
C - BS3	200 x 500 Betonspær	
C - BS4	200 x 500 Betonspær	
C - BS5	200 x 500 Betonspær	
C - BS6	200 x 500 Betonspær	
C - BS7	200 x 500 Betonspær	
C - BS8	200 x 500 Betonspær	
C - BS9	200 x 500 Betonspær	
C - BS10	200 x 500 Betonspær	
D - BS1	200 x 500 Betonspær	
D - BS2	200 x 500 Betonspær	
D - BS3	200 x 500 Betonspær	
D - BS4	200 x 500 Betonspær	
D - BS5	200 x 500 Betonspær	
D - BS6	200 x 500 Betonspær	
D - BS7	200 x 500 Betonspær	
D - BS8	200 x 500 Betonspær	
D - BS9	200 x 500 Betonspær	
D - BS10	200 x 500 Betonspær	
E - JS1	Jerntolpe	
E - JS2	Jerntolpe	
E - JS3	Jerntolpe	
E - JS4	Jerntolpe	
E - JS5	Jerntolpe	
E - JS6	Jerntolpe	
E - JS7	Jerntolpe	
E - JS8	Jerntolpe	
E - JS9	Jerntolpe	
E - JS10	Jerntolpe	
E - JS11	Jerntolpe	
E - JS12	Jerntolpe	
E - JS13	Jerntolpe	
E - JS14	Jerntolpe	
E - JS15	Jerntolpe	
E - JS16	Jerntolpe	
E - JS17	Jerntolpe	
E - JS18	Jerntolpe	
E - JS19	Jerntolpe	
E - JS20	Jerntolpe	
E - JS21	Jerntolpe	
E - JS22	Jerntolpe	
E - JS23	Jerntolpe	
E - JS24	Jerntolpe	
E - JS25	Jerntolpe	
E - JS26	Jerntolpe	
E - JS27	Jerntolpe	
E - JS28	Jerntolpe	
E - JS29	Jerntolpe	
E - JS30	Jerntolpe	
E - JS31	Jerntolpe	
E - JS32	Jerntolpe	
E - JS33	Jerntolpe	
E - JS34	Jerntolpe	
E - JS35	Jerntolpe	
E - JS36	Jerntolpe	
E - JS37	Jerntolpe	
E - JS38	Jerntolpe	
E - JS39	Jerntolpe	
E - JS40	Jerntolpe	
E - JS41	Jerntolpe	
E - JS42	Jerntolpe	
E - JS43	Jerntolpe	
E - JS44	Jerntolpe	
E - JS45	Jerntolpe	
E - JS46	Jerntolpe	
E - JS47	Jerntolpe	
E - JS48	Jerntolpe	
E - JS49	Jerntolpe	
E - JS50	Jerntolpe	
E - JS51	Jerntolpe	
E - JS52	Jerntolpe	
E - JS53	Jerntolpe	
E - JS54	Jerntolpe	
E - JS55	Jerntolpe	
E - JS56	Jerntolpe	
E - JS57	Jerntolpe	
E - JS58	Jerntolpe	
E - JS59	Jerntolpe	
E - JS60	Jerntolpe	
A - BS04	Betonstolpe	
B - BS01	Betonstolpe	
B - BS02	Betonstolpe	
B - BS03	Betonstolpe	
B - BS04	Betonstolpe	
C - BS01	Betonstolpe	
C - BS02	Betonstolpe	
C - BS03	Betonstolpe	
C - BS04	Betonstolpe	
D - BS01	Betonstolpe	
D - BS02	Betonstolpe	
D - BS03	Betonstolpe	
D - BS04	Betonstolpe	
E - BS01	Betonstolpe	
E - BS02	Betonstolpe	
E - BS03	Betonstolpe	
E - BS04	Betonstolpe	
A - KB1	HE220B	
A - KB2	HE220B	
B - KB3	HE220B	
C - KB4	HE220B	
E - KB5	HE220B	
A - JS01	Jerntolpe	
A - JS02	Jerntolpe	
A - JS03	Jerntolpe	
A - JS04	Jerntolpe	
A - JS05	Jerntolpe	
A - JS06	Jerntolpe	
B - JS01	Jerntolpe	
B - JS02	Jerntolpe	
B - JS03	Jerntolpe	
B - JS04	Jerntolpe	
B - JS05	Jerntolpe	
B - JS06	Jerntolpe	
C - JS01	Jerntolpe	
C - JS02	Jerntolpe	
C - JS03	Jerntolpe	
C - JS04	Jerntolpe	
C - JS05	Jerntolpe	
C - JS06	Jerntolpe	
D - JS01	Jerntolpe	
D - JS02	Jerntolpe	
D - JS03	Jerntolpe	
D - JS04	Jerntolpe	
D - JS05	Jerntolpe	
D - JS06	Jerntolpe	
E - JS01	Jerntolpe	
E - JS02	Jerntolpe	
E - JS03	Jerntolpe	
E - JS04	Jerntolpe	
E - JS05	Jerntolpe	
E - JS06	Jerntolpe	
Grand total: 105		

++ Punktfundamenter ++			
Mark	Type	Volume	Area
A - PF1	Punktfundament (F3)	0.18 m ³	0.36 m ²
A - PF2	Punktfundament (F2)	0.39 m ³	0.78 m ²
A - PF3	Punktfundament (F2)	0.39 m ³	0.78 m ²
A - PF4	Punktfundament (F3)	0.18 m ³	0.36 m ²
B - PF1	Punktfundament (F2)	0.39 m ³	0.78 m ²
B - PF2	Punktfundament (F1)	0.85 m ³	1.69 m ²
B - PF3	Punktfundament (F1)	0.85 m ³	1.69 m ²
B - PF4	Punktfundament (F2)	0.39 m ³	0.78 m ²
C - PF1	Punktfundament (F2)	0.39 m ³	0.78 m ²
C - PF2	Punktfundament (F1)	0.85 m ³	1.69 m ²
C - PF3	Punktfundament (F1)	0.85 m ³	1.69 m ²
C - PF4	Punktfundament (F2)	0.39 m ³	0.78 m ²
D - PF1	Punktfundament (F2)</td		