

## Bilaga 3.2 - Planerade större banarbeten (PSB) JNB 2012, samrådsutgåva 2010-10-04

PSB nr	Stråk nr	Objekt nr	Plats		Enkel- spår- drift	Beskrivning	Spår	ÅrsVecka		Vecko- dagar	Klockan		H/D	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Anmärkningar
			Från	Till				V fr	V ti		från	till			
1	5	74777	(Sundsvall C)	Söderhamn		Närtidsatsning - OKB	E	1215 1236 1221 1221 1222 1222 1224 1224 1233 1233 1236 1236 1237 1237 1237 1237 1238 1238	M-F F-S M F-S F-S F-S M ToF M		09:00 15:00 09:30 24:00 00:00 24:00 20:00 12:00 20:00 12:00 09:30 24:00 00:00 24:00 09:00 15:00 09:00 15:00	D H H H H H H D D	Shv msi 32.34.36-Suc infsi 122 Shv msi 32.34.36-Suc infsi 122 Shv msi 32.34.36-Suc infsi 122 Shv msi 32.34.36-Suc infsi 122 Shv msi 32.34.36-Suc infsi 122 Shv msi 32.34.36-Suc infsi 122 Shv msi 32.34.36-Suc infsi 122 Åkg infsi 3/1-Sik infsi 3/2 Åkg infsi 3/1-Sik infsi 3/2	Nya stationer "Långsjön", Gårdsjön, Dingersjö samt Styvje. Nya ställverk i Id och Via samt växelbyte i Sik.  Trafikavbrott: V 1215-1236 (110x6 tim) V 1221 (1x87 tim) - inkoppling av stlv i Id samt vxlbyte i Sik. V 1224 (1x40 tim) - mark och sprängarbete utföras i Styvje V 1233 (1x40 tim) - mark och sprängarbete utföras i Styvje V 1236 (1x87 tim) - Inläggning av växlar i Långsjön, Årskogen, Gårdsjön samt Dingersjö + Inkoppling av ställverk i Id och Via.  Arbetet utförs med spänningslös kontaktledning.  V 1221-1230 hastighetsnedsättning sth 40/70 i ca 1200 m på sträckan Årskogen-Maj . V 1237-1238 hastighetsnedsättning sth 40/70 i ca 200 m på sträckan Årskogen-Maj.	
2	7	77256 75441 75442	(Bräcke)	Långsele		Underhållsarbeten	E	1229 1229 1230 1230 1237 1239	L-S M M-F		14:00 24:00 00:00 14:00 08:00 16:00	H H D	Bä Ubl L2 - Lsl Ubl 42, Utf 44 Bä Ubl L2 - Lsl Ubl 42, Utf 44 Bä Ubl L2 - Lsl Ubl 42, Utf 44	Kontaktledningsunderhåll, spårriktning, spårslipning 60 km I detta objekt ingår även objekten M75441 samt M75442. Dessa objekt avser inlancering för GC-portarna i Bispgården och Kälarne helgen v 1229.  Flytande hastighetsnedsättning kan förekomma, sth 40 i max 1000 meter samt sth 70 i 1500 meter, total nedsättningssträcka 2500 meter.  Förutom trafikavbrottet helgen v 1229 är behovet 15x6 tim. Arbetet utförs med spänningslös kontaktledning.	
3	8	75435 PSB	(Ockelbo)	(Storvik)		Kontaktledningsbyte	E	1210 1219 1234 1249	M-F M-F		07:00 17:00 07:00 17:00	D D	Ob infsi 3/2-Sv infsi 53 Ob infsi 3/2-Sv infsi 53	Kontaktledningsstolpar, fundament och kontaktledning Uppställning av fordon kommer att ske på Storvik, Åshammar, Medskogsheden, Ockelbo. Behovet är 140x8 tim Arbetet utförs med spänningslös kontaktledning.  Projektet gör uppehåll veckorna 1220-1233 när spårbytet Storvik-Morshyttan bedrivs.  Vid anslutning till Storviks driftplats beräknas behovet till 3x10 timmar och i Ockelbo driftplats 2x8 timmar som justeras i revisionsplaneringen.	
4	9	74822 74825 76487 74831 74832 74835 75104	Storvik	(Fors)		Storvik-Morshyttan, förarbete, spårbyte samt bangårdsombyggnader	Alla Alla Alla Alla Alla	1220 1233 1223 1223 1224 1224 1225 1225 1226 1226 1227 1227 1229 1229 1230 1230	M-S LS M LS M LS LS M		09:00 17:00 06:00 24:00 00:00 18:00 06:00 24:00 00:00 08:00 06:00 24:00 06:00 24:00 00:00 08:00	D H H H H H H H	Sv infsi 12-Fs Ufblsi L2 Sv infsi 12-Fs Ufblsi L2 Sv infsi 12-Fs Ufblsi L2 Sv infsi 12-Fs Ufblsi L2 Sv infsi 12-Fs Ufblsi L2 Sv infsi 12-Fs Ufblsi L2 Sv infsi 12-Fs Ufblsi L2 Sv infsi 12-Fs Ufblsi L2	Förarbete, spårbyte samt efterarbete. Behovet är 98x8 tim Arbetet utförs med spänningslös kontaktledning  Innehåller även objekten M74831, M74832, M74835 samt M75104 som innebär ombyggnad av bangårdarna i Torsåker, Byvalla, Horndal och Morshyttan. De fyra objekten innebär trafikavbrott på 60 tim, 50 tim, 40 tim resp 50 tim. Trafikavbrotten ligger helgerna 1223, 1225, 1227 resp 1229.  Flytande hastighetsnedsättningar 40/70 4000 resp 7000 m	
5	7	74908	Tväråbäck	Vännäs		Vännäs Norra Ny Trafikplats - Närtidsatsning	E	1219 1226 1231 1231 1232 1232 1233 1233 1234 1234	M-S LS S S M-S		03:00 07:00 23:45 23:45 08:00 20:00 04:00 22:00 03:00 07:00	D H H H D	Vns msi 121, msi 166-Tvb msi1/5, msi 2/5, msi 3/5	Ny mötesstation Vännäs Norra fortsättning från 2011 färdigställs och tas i bruk 2012.  Trafikavbrott: V 1219-1226 (50x4 tim) Kraft, kanalisering, kontaktledningsstolpar mm på spår E inför växelinslagningar och spårarbeten. Markarbeten. V 1231 (1x24 tim) Växelinslagning 2 st växlar i huvudspår V 1232 (1x12 tim) Förberedande arbeten i ställverk 85 signal, tele. V 1233 (1x18 tim) Inkoppling av ställverk 85, inladdning av nytt system i ställverk 85, trafikavbrott 2 tim hela ställverksområdet ingår i 18 tim dispen, begränsningspunkter för 2 tim trafikavbrott detaljplaneras senare. Den nya trafikplatsen tas i bruk. V 1234 (7x4 tim) Efterarbeten.  Mellan v 1219-1235 hastighetsnedsättning sth 40/km i 1300m Spänningslöst på på sträckan under arbetstiden. Behov av uppställning av arbetsmaskiner i Vännäs och Tväråbäck.	
6	7	76788	(Långsele)	Aspeå		Förarbete spårbyte Långsele-Aspeå	E	1236 1238	M-S		05:00 13:00	D	Lsl ubl 42 - Ap msi 2/5, 3/5	Behov av arbetstid är 20 skift à 8 tim. Spänningslöst på sträckan under arbetstiden.	

PSB nr	Stråk nr	Objekt nr	Plats		Enkel-spårs-drift	Beskrivning	Spår	ÅrsVecka		Vecko-dagar	Klockan		H/D	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Anmärkningar
			Från	Till				V fr	V ti		från	till			
7	2	74578	Sommen	Flisby		Kontaktledningsupprustning Mjölby-Nässjö		1201	1248						V 1201-1221 med ett uppehåll och sedan fortsätter arbetet V 1239-1251. 6 timmar tågrikt Uppspår+Nedspår sträckan Nässjö-Mjölby (växelförbindelser+ bryggbyten) lördag kl 23.00-söndag kl 09.00. Följande utförs: 1) nya kontaktledningsstolpar 2) byte hjälpkraftstrådar mm. 3) AT-installation 4) byte av kontaktledningssektioner. Växelvis enkelspårsdrift U, N. Etappindelad. 1 sträcka, vissa helger 2 sträckor. Spänningslös kontaktledning.
8	2	77908 74613 74612 74658 74598	(Eneryd)	(Hässleholm)		Pågatåg NO Södra stambanan		1211	1246						Plattformsbyggnationer + lansering av GC-tunnlar. Omfattande el- och signalarbeten.  Uppdelat i underobjekt enligt: Diö (74613), Killeberg (74612), Hästveda (74658), Ballingslöv (74598) Innebar bl.a. totalavstängningar helger enligt:  v1215 90 timmar (Hästveda) v1219 48 timmar (Hästveda) v1221 2x12 timmar (Ballingslöv) v1223 2x12 timmar (Ballingslöv) v1226 2x12 timmar (Ballingslöv) v1227 56 timmar (Ballingslöv) v1234 2x12 timmar (Killeberg) v1235 2x12 timmar (Killeberg) v1236 2x12 timmar (Killeberg) v1237 2x12 timmar (Killeberg) v1238 2x12 timmar (Killeberg) v1240 72 timmar (Diö) v1241 2x12 timmar (Diö) v1242 2x12 timmar (Diö) v1243 2x12 timmar (Diö) v1244 2x12 timmar (Diö) Däruöver espdr 1-2 bevakningssträckor natt- och dagtid. Spänningslös kontaktledning.
9	2	46996 77625 77626 77627 77630 77635 77639 77647	(Höör)	(Eslöv)	X	Stehag bangårdsombyggnad		1202	1224						Ingår i Kraftsamling Öresund (KSÖ) Förlängning av plattformar och förbigångsspår, med medföljande ktl-jobb. Totalombyggnad av Stehag. Objektet flyttat från våren 2010.  Arbetena får följande konsekvenser för trafiken: 1) Omfattande espdr natt- och dagtid. 2) 6 totalavstängningar enligt: v1206: 67 timmar v1208: 44+4 timmar v1210: 44+4 timmar v1212: 6 timmar v1214: 92 timmar (påsk) v1217: 10 timmar Spänningslös kontaktledning. Uppdelat i följande underobjekt: 77625, 77626, 77627, 77630, 77635, 77639, 77647.
10	2	62376	(Lund)	(Arlöv)	X	Kontaktledningsupprustning (trådbyte)	NED,UPP	1226	1231	M-S	00:00	24:00	H		Spänningslös kontaktledning.
11	3	74560	Vejbyslätt	(Ångelholm)		Vbt-Å, nytt dubbelspår	Alla	1216	1220	M-S	00:00	24:00	H	Vbt 1/1.2/1-Å21	Bdl 628. Vecka 1220 även avstängt Ångelholm-(Kattarp). Spänningslös kontaktledning.
12	4	67882	(Gemla)			50-11. Pågatåg Nordost i Gemla	Alla	1240	1240	M-F	08:00	16:00	D		Ingår i Pågatåg Nordost.  v 40-47: varannan v 8 timmar dagtid under hela entreprenaden -v 40-47: varannan v 8 timmar nattetid under hela entreprenaden -män 07.00 v 45 - män 07.00 v 47: stänger spår 1 -män v 47: 130 timmar totalavstängt (GC-tunnel, ktl, mm) Måndag V 1247 kl 07.00--Lördag V 1247 kl 17.00.  -v 48: 8 tim dagtid -v 49: 8 tim nattetid -v 50: 8 tim dagtid -v 51: 8 tim nattetid
						Alla		1240	1240	S	22:00	24:00	D		
						Alla		1241	1241	M-F	00:00	06:00	D		
						Alla		1242	1242	M-F	08:00	16:00	D		
						Alla		1242	1242	S	22:00	24:00	D		
						Alla		1243	1243	M-F	00:00	06:00	D		
						Alla		1244	1244	M-F	08:00	16:00	D		
						Alla		1244	1244	S	22:00	24:00	D		
						Alla		1245	1245	M-F	00:00	06:00	D		
						1		1245	1246	M-S	07:00	24:00	H		
						Alla		1246	1246	M-F	08:00	16:00	D		
						Alla		1246	1246	S	22:00	24:00	D		
						1		1247	1247	M	00:00	07:00	H		
						Alla		1247	1247	M-F	00:00	06:00	D		
						Alla		1247	1247	M-L	07:00	17:00	H		
						Alla		1248	1248	M-F	08:00	16:00	D		
						Alla		1248	1248	S	22:00	24:00	D		
						Alla		1249	1249	M-F	00:00	06:00	D		

PSB nr	Stråk nr	Objekt nr	Plats		Enkel-spårs-drift	Beskrivning	Spår	ArsVecka		Vecko-dagar	Klockan		H/D	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Anmärkningar
			Från	Till				V fr	V ti		från	till			
13	4	62372	(Emmaboda)	(Karlskrona C)		Totalavstängning Emmaboda-Gullberna (Ck)	E	1150	1248	M-S	00:00	24:00	H		Totalombyggnad Emmaboda-Karlskrona. Både kontaktledning och spår ska bytas. Avstängt cirka 18 månader. Spänningslös kontaktledning.
14	4	77897 74014 74015 74019 74020 74021 74024 74027	Växjö			Växjö bangårdsombyggnad		1214	1249						Indelat i olika etapper. V 1214-1215, helg, 93 timmars avstängning Växjö-Alvesta (etapp1), (påsken). V 1216, helg, 43 timmars avstängning Alvesta-Växjö (etapp 2). V 1218, helg, 16 timmars avstängning Alvesta-Växjö (etapp 3). V 1220-1221, helg, 94 timmars avstängning Alvesta-Hovmantorp (etapp 4). V 1237, helg, spår 1 slopas fr.o.m 2012-09-15 (etapp 5). V 1244-1245, helg, inkoppling/ibruktagnig, trafikavbrott Alvesta-Hovmantorp. Spänningslös kontaktledning. Planeringsplaner krävs kontinuerligt. Uppdelat i följande underobjekt: 74014, 74015, 74019, 74020, 74021, 74024, 74027.
15	4	73992	Emmaboda	(Karlskrona C)		Spår och kontaktledningsbyte Emmaboda-Gullberna (Karlskrona)		1150	1248						Avstängt från 1150 till 1323. Eventuellt fodras nedsättning ca 10 veckor efter vecka 1323. Spänningslös kontaktledning.
16	13	74741	Åstorp	Hässleholm		Kontaktledningsuppgrustning Hässleholm-Åstorp	E	1226	1238	M-S	00:00	24:00	H	Hm vxl 552- Åp 21	Spänningslös kontaktledning.
17	13	78265  78267	(Helsingborg)  (Mörarp)	(Åstorp)  (Åstorp)		Tråddragning Helsingborg - Åstorp  Ny planskildhet i Bjuv	Alla  E	1233 1239	1239 1239	M-S M-F	00:00 00:00	24:00 24:00	H H		Samordnas med 7 dygns avstängning för ny planskildhet i Bjuv. Spänningslös kontaktledning.  Samordnas med tråddragning Helsingborg - Åstorp. Innebar bl.a. 7 dygns totalavstängning. Spänningslös kontaktledning.
18	24	67991	Malmö		X	Besiktningar , underhåll, felavhjälpling Malmö-Hyllie	3,4 74	1150	1150	M	00:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	Gäller Citytunneln. Sträckan Malmö C - Hyllie. Utförs 5 dagar / vecka, behovet är 6 timmar/dygn. Ett tunnelrör i taget. Spår 71 (+ spår 1) nm Ti + To + udda veckor nm F. Spår 74 (+spår 3 och 4) nm M + O + jämna veckor nm F. Tåg kan vända på Malmö C och i Hyllie.
						1 71		1150	1249	nmTi nmTo	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1150	1249	nmO	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						3,4 74		1150	1249	nmM	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1151	1151	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1152	1152	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1201	1201	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1202	1202	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1203	1203	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1204	1204	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1205	1205	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1206	1206	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1207	1207	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1208	1208	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1209	1209	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1210	1210	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1211	1211	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1212	1212	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1213	1213	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1214	1214	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1215	1215	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1216	1216	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1217	1217	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1218	1218	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1219	1219	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1220	1220	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1221	1221	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1222	1222	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1223	1223	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1224	1224	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1225	1225	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1226	1226	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1227	1227	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1228	1228	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1229	1229	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1230	1230	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1231	1231	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1232	1232	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1233	1233	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1234	1234	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1235	1235	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1236	1236	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1237	1237	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1238	1238	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1239	1239	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1240	1240	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1241	1241	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1242	1242	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1243	1243	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1244	1244	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1245	1245	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1246	1246	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1247	1247	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	
						3,4 74		1248	1248	nmF	23:00	05:00	D	M: dvti 271, 273--Hie: Si 982, 984	
						1 71		1249	1249	nmF	23:00	05:00	D	M: Si 177--Hie: Si 986,988	

PSB nr	Stråk nr	Objekt nr	Plats		Enkel-spårs-drift	Beskrivning	Spår	ArsVecka		Vecko-dagar	Klockan		H/D	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Anmärkningar
			Från	Till				V fr	V ti		från	till			
19	88	73998	(Karlshamn)	(Karlskrona C)		Ny driftplats Ångsågsmossen	E	1218	1226	M-S	00:00	24:00	H		Hastighetsnedsättningar fodras över ny driftplats ca 800 m. Arbetena samordnas med GBA-CK. Totalavstängning pga väldigt stora sprängningsarbeten dagtid. 30 000 kubikmeter berg ska sprängas bort. Spänningslös kontaktledning.
20	88	74008	(Ronneby)	(Karlskrona C)		Spår och kontaktledningsbyte Gullberna-Karlskrona	E	1209	1218	M-S	00:00	24:00	H		Detaljplaneras i BAP. Fodras samrådsmöte med inblandade parter. Spänningslös kontaktledning.
21	1	74940	Alingsås			Plattformsförlängning och växel flytt	Alla Alla Alla Alla	1212 1213 1214 1215	1215 1213 1214 1215	LS LS F-S M	00:00 00:00 00:00 00:00	24:00 24:00 24:00 05:00	H H H H	INF 52, 22 och INF 51, 21 INF 52, 22 och INF 51, 21 INF 52, 22 och INF 51, 21 INF 52, 22 och INF 51, 21	V12: Förberedande arbeten inför flytt av växlar. Nya kontaktledningsstolpar 4-6 st, nya kontaktledningsbryggor 2-3 st. kanalisator för bangårdsbelysning, växelvärmes od. V13: Flytt av växel 133 samt 134. Ny kontaktledning och bärlina. Montering av bärrådar, montage av växelutliggare, injustering m.m. V14: Flytt av växlar 127, 128, 131 samt 132. Rivning av befintlig växeltråd. Montering av växelutliggare, Updragning av ny växeltråd med kontaktledning och bärlina. Montering bärrådar, injusteringar mm.
22	11	74864 74865, 75866, 74868	(Trollhättan)	Göteborg Marieholm		Dubbelspårsutbyggnad, Banavägväst	Alla alla	1218 1228 1245 1249	1218 1232 1245 1249	LS M-S M-S O-L	00:00 00:00 00:00 00:00	24:00 24:00 24:00 24:00	H H H H		Behov av arbetstid: V 1218, 48 tim, V 1228-1232, 5 veckor, V1245, 1 vecka, V1249, 4 dygn, färdigställning hela linjen Göteborg Marieholm - Trollhättan
23	12	76651	(Strömtorp)	Degerfors		Broarbeten Degerfors, Jannelund	Alla Alla Alla	1233 1234 1235	1234 1235 1236	M-F M-F M-F	10:00 00:00 10:00	13:00 24:00 13:00	D H D	3h/ dag förarbeten 10 dygn a 3h/ dag förarbeten	2 samordnade broar. 10 sammanhängande dygn: 24/8 - 2/ 10. Övriga dagar i banarbetesperioden = 10.00 - 13.00. Degerfors kan ej trafikeras. (Restobjekt från 2009, 2010). Spänningslös kontaktledning.
24	23	76329	Göteborg	Olskroken		Ställverksinkoppling	Alla Massor	1230	1230	O-S	00:00	24:00	H		Behov, 5 dygn. Etappplaneringen under samråd.
25	1	74653 74671 74674 74675	Hallsbergs pbg	Östansjö		Ny postterminal i Hallsberg	NED,UPP 2 alt 3 NED 2 UPP 3 UPP.NED 2,3 UPP.NED 2,3 UPP.NED 2,3	1214 1218 1218 1217	1217 1228 1228 1217	nmS nmS nmS nmS	22:00 13:00 22:00 23:00	09:00 12:00 08:00 09:00	D D D D	H 102 - Öj 751 H 102 - Öj 751 H 104 - Öj 753 D H 104, 102 - Öj 753, 751	Förberedande arbeten mark, växelinslaggning, kontaktledningsarbeten, ställverksinkoppling. Sth 70 km/h sp 2, 3 M-S 00-24 vecka 1214-1217 mellan km 202.200-204.200, 600 m flytande nedsättning för arbetarskydd. Sth 40 resp 70 km/h spår 2 och 3, M-S 00-24 vecka 1218-1230, mellan km 202.200 - 204.200, 2 000 m under 5 dagar efter att ny växel lagts in. Spänningslös kontaktledning.
26	1	74727	Södertälje hamn			Ban,Ktl,Sign,Mark arb	1 1	1150 1205	1204 1205	M-S M	00:00 00:00	00:00 04:00	H D	Söd132h - Söd hfp vxl 32b Söd 127v - Söd hfp vxl 10	Forsättning av obj 56519 Spår 1 Södertälje Hamn kan användas som säckspår norrifrån. Spänningslös kontaktledning.
27	1	74728	Södertälje hamn			Ban,Ktl,Sign,Mark arb	2 2	1150 1205	1204 1205	M-S M	00:00 00:00	00:00 04:00	H D	Söd 127v - Söd hfp vxl 10	Forsättning av obj 56520 Sp 2 Södertälje Hamn kan användas som säckspår söderifrån. Spänningslös kontaktledning.
28	1	74747	Södertälje hamn			Ban,Ktl,Sign,Mark arb	3,4,5	1150	1204	M-S	00:00	24:00	D	Söd 118h,hfp vxl12b,15b - söd hfp vxl 33b,38b34a	Forsättning av obj 56518 Sp 3,4,5 Södertälje Hamn avstängda. Spänningslös kontaktledning.
29	1	74750	Södertälje hamn			Ban,Ktl,Sign,Mark arb	3,4,5 3,4,5	1205 1234	1233 1234	M-S M	00:00 00:00	24:00 04:00	D D	Söd 118h -hfp vxl 18 ,Söd hfp 13a,17a - söd hfp vxl 33b,38b34a Söd 118h -hfp vxl 18 ,Söd hfp 13a,17a - söd hfp vxl 33b,38b34a	Forsättning av obj 56518 Sp 3,4,5 Södertälje Hamn avstängda. Spänningslös kontaktledning.
30	1	74685	(Södertälje hamn)	(Södertälje C)		Dubbelspårs utbyggnad	E E	1150 1234	1233 1234	M-S M	00:00 00:00	24:00 04:00	H D	Söc 106v - Söd 118h	Forsättning av obj 56516. Hastighets nedsättning nya dubbelspåret V1234 sth 40, V1235 sth 70 Linjen Södertälje Centrum-Södertälje Hamn avstängd. Nedsättning vecka 1234-35 från sth 70 till sth 40km/h. Spänningslös kontaktledning.
31	1	74644	Södertälje C			Ombyggnation Söc	Alla Alla	1150 1234	1233 1234	M-S M	00:00 00:00	24:00 04:00	H D	Söc 106v - Söc 64,66,68,86	Forsättning på obj 56517.Som startar vecka 1126. Södertälje Centrum avstängt. Spänningslös kontaktledning.
32	1	74776	(Östertälje)	Södertälje hamn		Mark,Ban arb	NED 1 NED	1205 1234	1233 1234	M-S M	00:00 00:00	24:00 04:00	H D	Öte 52 - Söd 119v	Enkelspårsdrift linjen mellan Södertälje Hamn-Östertälje. Spänningslös kontaktledning.
33	1	74782	(Östertälje)	Södertälje hamn		Mark,Ban arb	NED 1 NED	1234 1249	1248 1249	M-S M-L	00:00 00:00	24:00 00:00	H H	Öte 52 - Söd 127	Nya signal nummer fr.o.m vecka 1234. Pågår t.o.m vecka 1324. Enkelspårsdrift linjen mellan Södertälje Hamn-Östertälje. Spänningslös kontaktledning.
34	1	74801 74802	Östertälje Östertälje	Bränninge Bränninge		Inkoppling nytt ställverk Inkoppling nytt ställverk	Alla Alla	1233 1233	1233 1233	M-To F M F-S	00:00 00:00	24:00 22:00	D D	Öte 41,71 - Bre 74,44,Sö619	Signalprovning, spänningslös kontaktledning. Signalprovning.Öppnar spår för trafik vart efter dom blir klara. Spänningslös kontaktledning.
35	2	74812	Åby	(Norrköping)		Nytt ställverk i Åby	Alla	1249	1249	M-L	00:00	24:00	H	Åby 21,51,23 - Nr 131,133	Kardonbanan, Händelö. Spänningslös kontaktledning.
36	5	74614	Säby	Ekeby		Bullerplank samt div arb	NED,UPP NED,UPP NED,UPP	1150 1150 1150	1249 1249 1248	M nmTi-nmF S	00:00 23:25 23:25	05:05 05:05 24:00	D D D		Kanalkörning avstängt jämn vecka U-spår ojämn vecka N-spår. Spänningslös kontaktledning. Hastighetsnedsättning Sth 200/80, M-S, v 1150-1249, km 60+300 - 61+300 längd 1000 m Eby 22,52 - Säy 21,51

PSB nr	Stråk nr	Objekt nr	Plats		Enkel-spårs-drift	Beskrivning	Spår	ArsVecka		Vecko-dagar		Klockan		H/D	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Anmärkningar
			Från	Till				V fr	V ti	från	till	från	till			
37	6	75027	(Avesta Krylbo)	Sala		Upprustningsåtgärder Sala-Avesta/krylbo samt inkopplingar	E	1234	1239	M-F	07:00	17:00	D	Avky Infsi 52-Si infsi 121	Spänningslös kontaktledning.	
38	6	75026	(Sala)	Uppsala norra		Upprustningsåtgärder Uppsala-Sala samt inkopplingar	E	1216	1223	M-F	07:00	17:00	D	U msi 244-Si infsi 121	Spänningslös kontaktledning.	
39	9	74809	Motala	Mjölby		Motala-Mjölby dubbelspår, sommaravstängning	Alla Alla	1227	1227	LS	06:00	24:00	H	Mot 264, 262, 261 - My 223, 255	Sth 70 km/h spår 3, 4, ned, M-S 00.00-24.00 vecka 1233 mellan km 267.300 - 278.000, 10 700 m. Provisorisk plattform finns för resandetåg. Utökad arbetsområde nattetid för signalprovning. Spänningslös kontaktledning.  Ingen trafik in till Motala tillåts. Spänningslös kontaktledning.  Resandetåg kan tas in till plattform under arbetstiden. Spänningslös kontaktledning.  Spänningslös kontaktledning.  Sth 70 km/h, E spår, M-S 04.00-24.00 hel tid vecka 1215 mellan km 267.300 - 269.715, 2 415 m.  Sth 70 km/h, E spår, M-S 00.00-24.00 vecka 1221 mellan km 269.715 - 272.750 , 3 035 m. Sth 70 km/h, E spår, M-S 00.00-24.00 vecka 1226 mellan km 269.715 - 272.750 , 3 035 m. Sth 70 km/h, Uppspår, spår 1, M-S 04.00-24.00 vecka 1243-1244 mellan km 267.297 - 272.000 , 4 703 m.	
								1228	1232	M-S	00:00	24:00	H			
		75299	Önaskogen	Mjölby		Motala-Mjölby dubbelspår, signalprovning	Alla Alla	1242	1242	F-S	04:00	24:00	H	Öna 21,51 - My 223,255		
								1243	1243	M	00:00	04:00	H			
		75321	Motala	Mjölby		Motala-Mjölby dubbelspår, ombyggnad spår 1	1, 2 Alla	1233	1241	M-S	00:00	24:00	H	Mot 264,262,236 - Mot 252		
		75304 75305 75306	Motala	Mjölby		Motala-Mjölby dubbelspår, brolansering	Alla Alla Alla Alla	1214	1214	F-S	00:00	24:00	H	Mot 264,262,261 - My 223,255		
1215	1215							M	00:00	24:00	H	Mot 264,262,261 - My 223,255				
1220	1220							To-S	00:00	24:00	H	Mot 264,262,261 - My 223,255				
75336	Motala	Fågelsta		Motala-Mjölby dubbelspår, hastighetsnedsättningar	E E E UPP, 1	1225	1225	F-S	00:00	24:00	H	Mot 264,262,261 - My 223,255				
						1215	1215	M-S	04:00	00:00	H					
						1221	1221	M-S	00:00	24:00	H					
40	16	73993 73994	(Spånga)	Kallhäll		Terasserings arbeten, spårbyggnation Mäljarbanan	Alla Alla	1214	1214	To-S	20:00	24:00	H	Spå 53 + 23 - Khå 21 + 51	Avstängt Spånga till och inklusive Kallhäll. Spänningslös kontaktledning.	
1215	1215	MTi	00:00	04:30	H	'Spå 53 + 23 - Khå 21 + 51										
41	16	73996	(Spånga)	Kallhäll		Tersasserier, byggnation, Mäljarbanan	Alla Alla	1242	1242	F-S	20:00	24:00	H	Spå 53 + 23 - Khå 21 + 51	Avstängt Spånga till och inklusive Kallhäll. Spänningslös kontaktledning.	
1243	1243	M	00:00	04:30	H	'Spå 53 + 23 - Khå 21 + 51										
42	16	73999	(Spånga)	Kallhäll		Förlängda pass Mäljarbanan	Alla Alla	1202	1212	S	22:00	24:00	D	Spå 53 + 23 - Khå 21 + 51	Avstängt Spånga till och inklusive Kallhäll. Behov av ett långpass i veckan. Spänningslös kontaktledning.	
1203	1213	M	00:00	05:00	D	Spå 53 + 23 - Khå 21 + 51										
43	16	74000	(Spånga)	Kallhäll		Förlängda pass Mäljarbanan	Alla Alla	1215	1241	S	22:00	24:00	D	Spå 53 + 23 - Khå 21 + 51	Avstängt Spånga till och inklusive Kallhäll. Behov av ett långpass i veckan. Spänningslös kontaktledning.	
1216	1242	M	00:00	05:00	D											
44	16	74001	(Spånga)	Kallhäll		Förlängda pass Mäljarbanan	Alla	1243	1248	S	22:00	05:00	H	Spå 53 + 23 - Khå 21 + 51	Avstängt Spånga till och inklusive Kallhäll. Behov av ett långpass i veckan. Spänningslös kontaktledning.	
45	16	73987	(Barkarby)	Jakobsberg		Sprängtider Mäljarbanan	Alla Alla Alla	1202	1249	M-F	10:03	10:11	D	Bkb 51+21 - Jkb 63+61+31	Sprängtider mellan Barkarby - Jakobsberg, 8 min/tillfälle.	
								1202	1249	M-F	10:48	10:56	D	Bkb 51+21 - Jkb 63+61+31		
								1202	1249	M-F	13:01	13:11	D	Bkb 51+21 - Jkb 63+61+31		
46	16	73997	Jakobsberg		Enkelspårsdrift Jkb Mäljarbanan	1 1		1226	1230	M-S	00:00	24:00	H	Jkb 94 - Jkb 87	Signal 87 flyttas söderut ca 100m för att möjliggöra vxl-väg.  Enkelspårsdrift på driftplats Jakobsberg. Uppspår och spår M går att trafikera. Spänningslös kontaktledning.	
								1231	1231	M	00:00	04:30	D	Jkb 94 - Jkb 87		
47	16	73988	(Jakobsberg)	Kallhäll		Sprängtider Mäljarbanan	Alla Alla Alla	1202	1249	M-F	10:10	10:18	D	Jkb 51+21 - Khå 63+61+31	Sprängtider Jakobsberg-Kallhäll, 8 min/tillfälle.	
								1202	1249	M-F	10:56	11:04	D	Jkb 51+21 - Khå 63+61+31		
								1202	1249	M-F	13:10	13:18	D	Jkb 51+21 - Khå 63+61+31		
48	16	73989	Kallhäll		Sprängtider Mäljarbanan	Alla Alla Alla	1202	1249	M-F	10:10	10:18	D	Khå 52+22 - Khå 63+61+31	Sprängtider Kallhäll, 8 min/tillfälle.		
							1202	1249	M-F	10:56	11:04	D	Khå 52+22 - Khå 63+61+31			
							1202	1249	M-F	13:10	13:18	D	Khå 52+22 - Khå 63+61+31			
49	19_58	75024	Västerhaninge	Tungelsta		Nynäsbanan dubbelspårsutbyggnad	E	1206	1206	LS	02:00	24:00	H	Vhe 26,56 - Ts 22	Avstängt Västerhaninge - Tungelsta. Plattformar i Västerhaninge går att använda. Spänningslös kontaktledning.	
								1207	1207	M	00:00	04:00	H	Vhe 26,56 - Ts 22		
								1207	1207	LS	02:00	24:00	H	Vhe 26,56 - Ts 22		
								1208	1208	M	00:00	04:00	H	Vhe 26,56 - Ts 22		
								1208	1208	LS	02:00	24:00	H	Vhe 26,56 - Ts 22		
								1209	1209	M	00:00	04:00	H	Vhe 26,56 - Ts 22		
50	19_58	75025	Västerhaninge	Tungelsta		Nynäsbanan dubbelspårsutbyggnad	E	1241	1241	LS	02:00	24:00	H	Vhe 26,56 - Ts 22	Avstängt Västerhaninge-Tungelsta. Plattform går att använda i Västerhaninge. Spänningslös kontaktledning.	
								1242	1242	M	00:00	04:00	H	Vhe 26,56 - Ts 22		
								1242	1242	LS	02:00	24:00	H	Vhe 26,56 - Ts 22		
								1243	1243	M	00:00	04:00	H	Vhe 26,56 - Ts 22		
								1243	1243	LS	02:00	24:00	H	Vhe 26,56 - Ts 22		
								1244	1244	M	00:00	04:00	H	Vhe 26,56 - Ts 22		
51	19_58	75023	Västerhaninge	Nynäshamn		Nynäsbanan dubbelspårsutbyggnad	E	1247	1248	M-S	00:00	24:00	H	Vhe 26,56 - Nyh 41,43,45	Nedsättning N-spår, vecka 1249 från sth 110 till sth 70 km/h i 3000m. Spänningslös kontaktledning.	
52	22	74541	Stockholm C	Karlberg		Citybanan, Återflytt av spår N1, Inkl ny vxl 220	N1,N2,N3	1219	1219	F-S	22:00	24:00	H	Ke 157,120 - Ke 297,299, Sub 877	Enkelspårsdrift Karlberg-Sundbyberg. Enkelspårsdrift förbi Solna plattform. Plattform 1 spår 2 i Karlberg avstängd. Förbindelsen till Värtan öppen, dock ej mellan 00:30-04:30 helgnätterna. Nedsättning i 1050m spår N1 vecka 1220 M kl 05:00 - To kl 05:00 från sth 115 till sth 40km/h.	
								1219	1219	LS	00:30	04:30	D	Cst 618,594,H - Ke 157		
								1220	1220	M	00:00	05:00	D	Ke 157,120 - Ke 297,299, Sub 877		
								1220	1220	M	00:30	04:30	D	Cst 618,594,H - Ke 157		

PSB nr	Stråk nr	Objekt nr	Plats		Enkel-spårs-drift	Beskrivning	Spår	ÅrsVecka		Vecko-dagar	Klockan		H/D	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Anmärkningar	
			Från	Till				V fr	V ti		från	till				
53	22	74542	Stockholm C	Karlberg		Citybanan, Återflytt spår N2, bax vxl 219,inkoppling vxl 218	N1,N2,N3	1223	1224	M	00:00	05:00	D	Ke 157,120 - Ke 297,299, Sub 877	Enkelspårsdrift Karlberg-Sundbyberg. Enkelspårsdrift förbi Solna plattform. Förbindelsen till Värtan öppen, dock ej helgnätter 00:30-04:30. Plattform 1 spår 2 avstängt. Helgnätter 02:00-05:00 tråget mellan Stockhplm Central-Karlberg avstängt. Nedsättning 1050m spår N2 vecka 1224 M kl 05:00 - To kl 05:00 från sth 120 - sth 40 km/h.	
							N1,N2,N3	1223	1224	F-S	22:00	24:00	H			Ke 157,120 - Ke 297,299, Sub 877
							N1	1223	1223	LS	00:30	04:30	D			Cst 618,594,H - Ke 157
							U2	1223	1223	LS	02:00	05:00	D			Ke 114 - Ke 295
54	22	74570	Stockholm C	Karlberg		Mäljarbanan flytt av spår N1	N1,N2,N3	1219	1219	F-S	22:00	24:00	H	Ke 157,120 - Ke 297,299, Sub 877	Samordnat med Citybanan objekt 75441. Spänningslös kontaktledning.	
							N1,N2,N3	1220	1220	M	00:00	05:00	D			Ke 157,120 - Ke 297,299, Sub 877
							N1,N2,N3	1223	1224	M	00:00	05:00	D			Ke 157,120 - Ke 297,299, Sub 877
							N1,N2,N3	1223	1224	F-S	22:00	24:00	H			Ke 157,120 - Ke 297,299, Sub 877
55	22	74572	Stockholm C	Karlberg		Mäljarbanan förarbeten flytt av spår N1	N1,N2,N3	1223	1224	M	00:00	05:00	D	Ke 157,120 - Ke 297,299, Sub 877	Samordnat med Citybanan objekt 74542. Spänningslös kontaktledning.	
							N1,N2,N3	1223	1224	F-S	22:00	24:00	H			Ke 157,120 - Ke 297,299, Sub 877
		74573	Stockholm C	Karlberg		Mäljarbanan förarbeten flytt av spår N1	N1,N2,N3	1214	1215	M	00:00	05:00	D	Ke 157,120 - Ke 297,299, Sub 877	Enkelspårsdrift Karlberg-Sundbyberg. Enkelspårsdrift förbi Solna plattform. Plattform 1 spår 2 i Karlberg avstängt. Enkelspårsdrift tråget/tunneln Stockholm Central-Karlberg. Förbindelsen till Värtan öppen. Spänningslös kontaktledning.	
							N1,N2,N3	1214	1215	F-S	22:00	24:00	H			Ke 157,120 - Ke 297,299, Sub 877
56	22	74558	Karlberg			Citybanan, Kanalisation	U1-U3,N2	1220	1220	M-F	00:00	04:30	D	Ke 110,114,120 - Ke 293,295,297 Sub 875	Endast ett spår igenom Karlberg helgnätter 00:00-04:30 förutom driftspåren.	
							N1-N3,U2	1221	1221	M-F	00:00	04:30	D			Ke 114,120,157 - Ke 295,297,299 Sub 877
							U1-U3,N2	1222	1222	M-F	00:00	04:30	D			Ke 110,114,120 - Ke 293,295,297 Sub 875
							N1-N3,U2	1223	1223	M-F	00:00	04:30	D			Ke 114,120,157 - Ke 295,297,299 Sub 877
57	22	73946	Karlberg	Solna		Renovering av U-tunnel	U1, U2	1226	1227	nmTi-nmM	22:00	06:00	D	Ke 263 + 233 - So 1152 + 1154	Uppspårstunneln i Solna avstängd. Plattform sp U2 Solna avstängd. Behov av minst 7 tim/natt Spänningslös kontaktledning. Nedsättning vecka 1226-1234 i 600m från sth 90 till sth 40km/h.	
							U1, U2	1228	1229	nmTi-nmM	22:00	06:00	D			Ke 263 + 233 - So 1152 + 1154
							U1, U2	1230	1231	nmTi-nmM	22:00	06:00	D			Ke 263 + 233 - So 1152 + 1154
							U1, U2	1232	1233	nmTi-nmM	22:00	06:00	D			Ke 263 + 233 - So 1152 + 1154
58	22	73962	Solna			Renovering av D-tunnel	D1 + D2 + 45 + 44	1227	1228	nmTi-nmM	22:00	06:00	D	So 1146+1133-So1062+1064+1040+Ke 253	Driftspårstunneln avstängd. In- och utfart norra Tomtebodan och Hagalund stängda. Behov av minst 7 tim/pass. Spänningslös kontaktledning.	
							D1 + D2 + 45 + 44	1229	1230	nmTi-nmM	22:00	06:00	D			So 1146+1133-So1062+1064+1040+Ke 253
							D1 + D2 + 45 + 44	1231	1232	nmTi-nmM	22:00	06:00	D			So 1146+1133-So1062+1064+1040+Ke 253
							D1 + D2 + 45 + 44	1231	1232	nmTi-nmM	22:00	06:00	D			So 1146+1133-So1062+1064+1040+Ke 253
59	22	75994	(Stockholm C)	(Stockholm Södra)		Citybanan, Markarbeten och spår arbeten	Alla	1220	1220	To-S	22:00	24:00	H	Cst 305, 307 - Sst 220,222,230,232	Stockholm Södra avstängt. Spänningslös kontaktledning.	
							Alla	1221	1221	MTi	00:00	05:00	H			Cst 305, 307 - Sst 220,222,230,232
60	22	74526	(Stockholm Södra)			Citybanan, Sprängning Sst	Alla	1150	1249	M-F	10:52	11:02	D	Sst 299,301 - Sst 220,222,230,232	Sprängtider Stockholm Södra.	
							Alla	1150	1248	M-S	20:52	21:02	D			Sst 299,301 - Sst 220,222,230,232
							Alla	1150	1248	LS	09:52	10:02	D			Sst 299,301 - Sst 220,222,230,232
							Alla	1249	1249	M-L	20:52	21:02	D			Sst 299,301 - Sst 220,222,230,232
							Alla	1249	1249	L	09:52	10:02	D			Sst 299,301 - Sst 220,222,230,232
							Alla	1249	1249	L	09:52	10:02	D			Sst 299,301 - Sst 220,222,230,232
61	22	74527	(Stockholm Södra)			Citybanan, Borrard spont	1,2	1205	1213	M	00:00	05:00	D	Cst 305 - Sst 260, 262	Enkelspårsdrift Stockholm Central-Stockholm Södra. Spår 1 och 2 Stockholm Södra avstängda. Spänningslös kontaktledning.	
							1,2	1205	1213	F-S	22:00	24:00	H			Cst 305 - Sst 260, 262
							1,2	1205	1212	S	22:00	24:00	D			Cst 305 - Sst 260, 262
							1,2	1206	1213	M	00:00	05:00	D			Cst 305 - Sst 260, 262
							1,2	1206	1213	nmTi-nmF	22:00	05:00	D			Cst 305 - Sst 260, 262
62	22	74528	(Stockholm Södra)			Citybanan, Markarbeten	1	1227	1245	M-S	00:30	05:00	H	Sst 235 - Sst SI 279sa	Spår 1 Stockholm Södra avstängd. Från spår 2 nedspår till Riddarholmskrysset. Spänningslös kontaktledning.	
							1	1246	1246	M	00:00	05:00	D			Sst 235 - Sst SI 279sa
63	22	74543	(Stockholm Södra)			Citybanan, Markarbeten, byggnation växel	1	1246	1249	M-L	05:00	24:00	H	Sst 235 - Sst SI 279sa	Spår 1 Stockholm Södra avstängt. Från spår 2 till nedspår till Riddarholmskrysset. Spänningslös kontaktledning.	
64	22	75996	(Stockholm Södra)			Citybanan, Flytt transformator, omläggning och skarvning kablage	Alla	1150	1150	F-S	22:00	24:00	H	Sst 291,293 - Sst 260,262,264,266	Stockholm Södra avstängt. Spänningslös kontaktledning.	
							Alla	1151	1151	M	00:00	05:00	D			Sst 291,293 - Sst 260,262,264,266
65	22	74532	Årstaberget	Älvsjö		Citybanan, Lyft av balkar och brobandelement	U1-U3,N1-N3	1218	1231	M-F	01:30	03:30	D	Sst 221,233, Ås 830,890 - Ås 44,50,114,123,125,126	Trafikering genom Älvsjö godsbangård. Älvsjö plattform sp 3,4 och Årstaberget avstängt. Stuvsta plattform näs via tunneln och spår 7,8 Älvsjö. Spänningslös kontaktledning.	
66	22	74534	Årstaberget	Älvsjö		Citybanan, Sprängning Åbe-Ås	Alla	1201	1247	M-F	10:52	11:02	D	Ås 773,157,155,771 - Ås 740,738,736,734,142,732	Sprängtider Årstaberget.	
							Alla	1201	1247	M-S	20:52	21:02	D			Ås 773,157,155,771 - Ås 740,738,736,734,142,732
							Alla	1201	1247	LS	09:52	10:02	D			Ås 773,157,155,771 - Ås 740,738,736,734,142,732
67	22	74547	Årstaberget	Älvsjö		Citybanan, Bockning/sidoförflutning vxl 747 inkl spärriktning	N1,N2,N3	1236	1236	F-S	22:00	24:00	H	Ås 865,849 - Ås 50,125,126	Enkelspårsdrift Årstaberget-Älvsjö. Nedsättning 200 m spår N2,N3 vecka 1237 M kl 05:00 - To kl 05:00 från sth 120 - sth 40 km/h. Spänningslös kontaktledning.	
							N1,N2,N3	1237	1237	M	00:00	05:00	D			Ås 865,849 - Ås 50,125,126
							N1,N2,N3	1237	1237	To	01:00	05:00	D			Ås 865,849 - Ås 50,125,126

PSB nr	Stråk nr	Objekt nr	Plats		Enkel-spårs-drift	Beskrivning	Spår	ArsVecka		Vecko-dagar	Klockan		H/D	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Anmärkningar
			Från	Till				V fr	V ti		från	till			
68	22	74548	Årstaber	Älvsjö		Citybanan, Ny vxl 782a/b inkl spårriktning	N1,N2,N3	1237	1237	F-S	22:00	24:00	H	Ås 865,849 - Ås 50,125,126	Enkelspårsdrift Årstaber-Älvsjö. Spänningslös kontaktledning. Nedsättning 200 m spår N1 vecka 1238 M kl 05:00 - To kl 05:00 från sth 120 - sth 40km/h. Nedsättning 950 m spår N2 vecka 1238 M kl 05:00 - To kl 05:00 från sth 120 - sth 40 km/h.
						N1,N2,N3 N1,N2,N3	1238	1238	M To	00:00	05:00	D	Ås 865,849 - Ås 50,125,126 Ås 865,849 - Ås 50,125,126		
69	22	74554	Årstaber	Älvsjö		Citybanan, Ny vxl 781a/b inkl spårriktning	U1,U2 U1, U2	1150	1150	F-S O	22:00	02:00	H	Ås 880,758s/a - Ås 44,114	Spår 3,4 Älvsjö avstängt. Plattformsspår Årstaber nås via spår 7,8 Älvsjö. Spänningslös kontaktledning. Nedsättning 200 m spår U1 vecka 1150-1151 S kl 02:00 - O kl 05:00 från sth 120 - sth 40 km/h. Nedsättning 150 m spår U2 vecka 1150-1151 S kl 02:00 - O kl 05:00 från sth 120 - sth 40 km/h.
						U1, U2	1151	1151	O	01:00	05:00	D	Ås 880,758s/a - Ås 44,114		

**Förkortningar**

nsp alternativt NED	nedspårs
usp alternativt UPP	uppspårs
U/N	upp- och nedspår
E	enkelspår
ktl	kontaktledning
Ktl arb	kontaktlednings arbeten
Bg alternativt bg	bangård
nm	natt mot ...
sth	största tillåtna hastighet
( )	plats mellan stationer dvs linjen
PSM	Planeringsplanområde
H	Klockslagen anger start respektive slut för hela perioden
D	Klockslagen anger start respektive slut varje dag under perioden
BEST	Ban-, El-, Signal-, Telearbeten

**Stråk nr**

1	Västra Stambanan
2	Södra Stambanan
3	Västkustbanan
4	Kust till kustbanan
5	Ostkustbanan
6	Dalabanan
7	Stambanan genom Övre Norrland
8	Norra Stambanan
9	Godsstråket genom Bergslagen
11	Norge/Vänerbanan med Nordlänken
12	Värmlandsbanan
13	Skånebanan
16	Mälarbanan
19	Nynäsbanan
22	Stockholm Älvsjö - Ulriksdal/Sundbyberg
23	Göteborg närställverksområde
24	Arlöv, Malmö C, Lockarp, Lernacken
58	Nynäshamn-(Västerhaninge)
88	Blekingekustbanan