Huvudsignaler, 5 sken			30	30					••ו•						
Majaljajai	\$\frac{1}{2\purple{1}} \langle \frac{1}{2\purple{1}} \langle \frac	<u>PE list</u>	<u>Script</u>	Aspekter	Stopp	<u>Kör 40</u>	Kör 40 kort	Kör 70	Kör vänta stopp	Kör vänta K40	Kör vänta kö <u>r</u>	Kör	Länkad	<u>Tavla</u>	<u>Notering</u>
HVD5G	maz_hg5_if_k40	_HVD5 In/För gantry	PriWarn5Light	5	•	•			•	•	•		•		
HVD5B	maz_hb5_if_k40	_HVD5 In/För brygga	PriWarn5Light	5	•	•			•	•	•		•		
HVD5S	maz_hs5_if_k40	_HVD5 In/För stolpe	PriWarn5LightS	5	•	•			•	•	•		•		
HVD5G	maz_hg5_ifm_k40	_HVD5 In-mellan/För gantry	PriMiddleWarn5Light	5	•	•			•	•	•		•		
HVD5B	maz_hb5_ifm_k40	_HVD5 In-mellan/För brygga	PriMiddleWarn5Light	5	•	•			•	•	•		•		
HVD5S	maz_hs5_ifm_k40	_HVD5 In-mellan/För stolpe	PriMiddleWarn5Light	5	•	•			•	•	•		•		
HVD5G	maz_hg5_if_k40k	_HVD5 In/För kort väg	PriWarn5SLight	5	•	•			•	•	•		•		Saknas Kör vänta stopp i script!
HVD5B	maz_hb5_if_k40k	_HVD5 In/För kort väg	PriWarn5SLight	5	•	•			•	•	•		•		
HVD5S	maz_hs5_if_k40k	_HVD5 In/För kort väg	PriWarn5SLight	5	•	•			•	•	•		•		
HVD5G	maz_hg5_if_k40ks	_HVD5 In/För kort väg	PriWarn5ScLight	5	•	•	•			•	•		•		Kolla skillnad
HVD5B	maz_hb5_if_k40ks	_HVD5 In/För kort väg	PriWarn5ScLight	5	•	•	•			•	•		•		
HVD5S	maz_hs5_if_k40ks	_HVD5 In/För kort väg	PriWarn5ScLight	5	•	•	•			•	•		•		-
HVD5G	maz_hg5_bf	_HVD5 block gantry	Block5light	4	•				•	•	•			0	-
HVD5B	maz_hb5_bf	_HVD5 block brygga	Block5light	4	•				•	•	•			O	-
HVD5S	maz_hs5_bf	_HVD5 block stolpe	Block5light	4	•				•	•	•			O	-
HVD5G	maz_hg5_bf_k40k	_HVD5 block, kort väg, gantry	Block5Slight	4	•		•			•	•			0	-
HVD5B	maz_hb5_bf_k40k	_HVD5 block, kort väg, brygga	Block5Slight	4	•		•			•	•			0	-
HVD5S	maz_hs5_bf_k40k	_HVD5 block, kort väg, stolpe	Block5Slight	4	•		•			•	•			0	-
HVD5G	maz_hg5_bf_k40	_HVD5 block, K40, gantry	Block40_5light	2	•	•								<u>О</u>	-
HVD5B	maz_hb5_bf_k40	_HVD5 block, K40, brygga	Block40_5light	2	•	•								0	-
HVD5S	maz_hs5_bf_k40	_HVD5 block, K40, stolpe	Block40_5light	2	•	•				_	_				•
HVD5G	maz_hg5_mf	_HVD5 mellan, gantry	Middle5Light	4	•				•	•	•				-
HVD5B	maz_hb5_mf	_HVD5 mellan, brygga	Middle5Light		•				•	•	•			片	-
HVD5S HVD5G	maz_hs5_mf	_HVD5 mellan, stolpe	Middle5Light	2	1	+-			•	•	•				1
HVD5G HVD5B	maz_hg5_m_k40	_HVD5 mellan K40, gantry	Middle40_5Light	2	•	•									1
HVD5B HVD5S	maz_hg5_m_k40 maz_hg5_m_k40	_HVD5 mellan K40, brygga _HVD5 mellan K40, stolpe	Middle40_5Light Middle40_5Light	2	•	•	<b>-</b>			<b>-</b>					1
HVD5G	maz_hg5_if_k70	_HVD5 In/För K70, gantry	PriWarn5LightK70	5	•	┿	<b>-</b>		•	•	•				1
HVD5B	maz_hb5_if_k70	_HVD5 In/F6r K70, gailtry	PriWarn5LightK70	5	•				•	•	•		-		1
HVD5S	maz_hs5_if_k70	_HVD5 In/F6r K70, stolpe	PriWarn5LightK70	5	•	<u> </u>	<b> </b>	•	•	•	•		•		1
HVD5G	maz_hg5_if_k40kf	_HVD5 In/För gantry kort förbesked		5	•	•		<u> </u>	<u> </u>		•		•		Ger K40 istället för Kör-vänta stop
HVD5B	maz_hb5_if_k40kf	_HVD5 In/För brygga kort förbesked		5	•	<b> </b>					•		•		Ger K40 istället för Kör-vänta stop
HVD5S	maz_hs5_if_k40kf		PriWarn5LightK40ks	5	•	•					•		•		Ger K40 istället för Kör-vänta stop
HVD5G	maz_hg5_if_k70kf	_HVD5 In/För gantry kort förbesked		5	•	+-		•		•	•		•		Ger K70 istället för Kör-vänta stop
HVD3G	IIIaZ_HYD_H_K/UKI		FITWAITIOLIGHTK/UKI	Э	•	<u> </u>	<u> </u>	•		•	•		•		Ger K70 istaliet for Kor-varita Stop

HVD5B	maz_hb5_if_k70kf	_HVD5 In/För brygga kort förbesked	PriWarn5LightK70kf	5	•		Τ.			•		•	П	Ger K70 istället för Kör-vänta stop
HVD5S	maz_hs5_if_k70kf	_HVD5 In/För stolpe kort förbesked		5	•		Ť		•	•		•		Ger K70 istallet för Kör-vänta stop
111200	111d2_1130_11_1(7 01tl		1111VallioLightk7oks	Ŭ	Ť		Ť		Ť	Ť		Ť		cor ity o istance for iter varia stop,
														ta bort länkning
	•													]
	Unudeiar	nalor 4 skop												
	nuvuusigi	naler, 4 sken			•			100						
			9	9			O							
HVD4G	maz_hg4_bf	_HVD4 block Gantry	Block4Light	3	•			•		•			O	
HVD4B	maz_hb4_bf	_HVD4 block brygga	Block4Light	3	•			•		•			O	
HVD4S	maz_hs4_bf	_HVD4 block stolpe	Block4Light	3	•			•		•			O	
HVD4G	maz_hg4_if_k40	_HVD4 in/för k40	PriWarn4Light	4	•	•		•		•		•		
HVD4B	maz_hb4_if_k40	_HVD4 in/för k40	PriWarn4Light	4	•	•		•		•		•		
HVD4S	maz_hs4_if_k40	_HVD4 in/för k40	PriWarn4Light	4	•	•		•		•		•		
HVD4G	maz_hg4_if_k70	_HVD4 in/för K70	PriWarn4LightK70	4	•		•	•		•		•		
HVD4B	maz_hb4_if_k70	_HVD4 in/för K70	PriWarn4LightK70	4	•		•	•		•		•		
HVD4S	maz_hs4_if_k70	_HVD4 in/för K70	PriWarn4LightK70	4	•		•	•		•		•		_
HVD4G	maz_hg4_if_k40kf	_HVD4 in/för k40 kort förbesked	PriWarn4LightK40Kf	4	•	•	<u> </u>			•		•		Ger K40 istället för Kör-vänta stop
HVD4B	maz_hg4_if_k40kf	_HVD4 in/för k40 kort förbesked	PriWarn4LightK40Kf	4	•	•				•		•		Ger K40 istället för Kör-vänta stop
HVD4S	maz_hg4_if_k40kf	_HVD4 in/för k40 kort förbesked	PriWarn4LightK40Kf	4	•	•				•		•		Ger K40 istället för Kör-vänta stop
HVD4G	maz_hg4_if_k70kf	_HVD4 in/för k70 kort förbesked	PriWarn4Lightk70Kf	4	•	•				•		•		Ger K70 istället för Kör-vänta stop
HVD4B	maz_hg4_if_k70kf	_HVD4 in/för k70 kort förbesked	PriWarn4Lightk70Kf	4	•	•				•		•		Ger K70 istället för Kör-vänta stop
HVD4S	maz_hg4_if_k70kf	_HVD4 in/för k70 kort förbesked	PriWarn4Lightk70Kf	4	•	•				•		•	Ш	Ger K70 istället för Kör-vänta stop
					_									1
	Huvudsiar	naler, 3 sken												
	. ia vadoigi	idioi / G sitoi i	26	23	6	6					6			
HVD3G	maz_hg3_b	_HVD3 block Gantry	Block3Light	3	•	•					•	•	O	UTGÅR
HVD3B	maz_hb3_b	_HVD3 block brygga	Block3Light	3	•	•					•	•	0	UTGÅR
HVD3S	maz_hs3_b	_HVD3 block stolpe	Block3Light	3	•	•					•	•	0	UTGÅR
HVD3G	maz_hg3_i_k40	_HVD3 infart K40 gantry	Pri3Light	3	•	•					•	•		_
HVD3B	maz_hb3_i_k40	_HVD3 infart K40 brygga	Pri3Light	3	•	•					•	•		
HVD3S	maz_hs3_i_k40	_HVD3 infart K40 stolpe	Pri3Light	3	•	•					•	•		
HVD3G7F	maz_hg3_i_k70	_HVD3 infart K70 gantry	Pri3LightK70	3	•		•				•	•		
HVD3B7F	maz_hb3_i_k70	_HVD3 infart K70 brygga	Pri3LightK70	3	•		•				•	•		
HVD3S7F	maz_hs3_i_k70	_HVD3 infart K70 stolpe	Pri3LightK70	3	•		•				•	•		
HVD3G	maz_hg3_m_k40	_HVD3 mellan K40 gantry	Middle3Light	2	•	•								
HVD3B	maz_hb3_m_k40	_HVD3 mellan K40 brygga	Middle3Light	2	•	•								
HVD3S	maz_hs3_m_k40	_HVD3 mellan K40 stolpe	Middle3Light	2	•	•								
HVD3G7F	maz_hg3_m_k70	_HVD3 mellan K70 gantry	Middle3LightK70	2	•		•							_
HVD3B7F	maz_hb3_m_k70	_HVD3 mellan K70 brygga	Middle3LightK70	2	•	1	•	<b> </b>		<del>                                     </del>		1		-
HVD3S7F	maz_hs3_m_k70	_HVD3 mellan K70 stolpe	Middle3LightK70	2	•	1	•	-		1		-		-
HVD3G	maz_hg3_b_k40	_HVD3 block K40 Gantry	Block3LightK40	2	•	•	1	-		1		-	O	-
HVD3B	maz_hb3_b_k40	_HVD3 block K40 brygga	Block3LightK40	2	•	•				-		-	O	4
HVD3S	maz_hs3_b_k40	_HVD3 block K40 stolpe	Block3LightK40	2	•	•	1	-		-		1	0	4
HVD3G7F	maz_hg3_b_k70	_HVD3 block K70 Gantry	Block3LightK70	2	•	1	•			<u> </u>		1	0	4
HVD3B7F	maz_hb3_b_k70	_HVD3 block K70 Brygga	Block3LightK70	2	•		•							

												_
HVD3S7F	maz_hs3_b_k70	_HVD3 block K70 Stolpe	Block3LightK70	2	•		•				0	
HVD3GDV4	maz_hg3d4_m_k40	_HVD3 mellan K40 dvg vx gantry	Middle3LightDv4	2	•	•						saknas
HVD3BDV4	maz_hb3d4_m_k40	_HVD3 mellan K40 dvg vx brygga	Middle3LightDv4	2	•	•						saknas
HVD3SDV4	maz_hs3d4_m_k40	_HVD3 mellan K40 dvg vx stolpe	Middle3LightDv4	2	•	•						
HVD3G	maz_hg3_m	_HVD3 mellan K40 länk gantry	Middle3LightLn	2	•	•			•	•		
HVD3B	maz_hb3_m	_HVD3 mellan K40 länk brygga	Middle3LightLn	2	•	•			•	•		
HVD3S	maz_hs3_m	_HVD3 mellan K40 länk stolpe	Middle3LightLn	2	•	•			•	•		
	maz_hg3_m7	_HVD3 mellan K70 länk gantry	Middle3LightLnK70	2	•	•			•	•		
	maz_hb3_m7	_HVD3 mellan K70 länk brygga	Middle3LightLnk70	2	•	•			•	•		
	maz_hs3_m7	_HVD3 mellan K70 länk stolpe	Middle3LightLnK70	2	•	•			•	•		
	Huvudsigi	naler, 2 sken	6	6	8				6			
HVD2G	maz_hg2_b	_HVD2 block Gantry	Block2Light	2	•				•		O	1
HVD2B	maz_hb2_b	_HVD2 block brygga	Block2Light	2	•				•		O	<del>ändra pivot i shapen</del>
HVD2S	maz_hs2_b	_HVD2 block stolpe	Block2Light	2	•				•		O	
HVD2G	maz_hg2_m	_HVD2 mellan Gantry	Middle2Light	2	•				•			
HVD2B	maz_hb2_m	_HVD2 mellan brygga	Middle2Light	2	•				•			<del>ändra pivot i shapen</del>
HVD2S	maz_hs2_m	_HVD2 mellan stolpe	Middle2Light	2	•				•			