

Plán vypínania 400 kV vedení v roku 2011												
Zariadenie	január	február	marec	apríl	máj	jún	júl	august	september	október	november	december
V404						20- -24						
V405						1- -10						
V406						13- -17						
V407										10- -14		
V408										17- -21		5- -11
V409											28-	-2
V424							9- -15		5- -9			
V425		15- -28									21- -25	
V426												12- -16
V427												17- -21
V428										24- -28		
V429									12- -25			
V439						27-	-3					
V440			21- -25				4- -8	30-	-3			
V448									12- -25			
V449			28-	-1								
V477							16-	-14				
V478							16-	-14				
V487									19-			-11
V488												
V489				18- -21								
V490		28-	-15						26-		-20	
V491									5- -9			
V492				26- -30								
V493					2- -6							
V494			16-	-17								
V495								15- -28				
V496								15- -28				
V497					23- -27							
V498					16- -20							

Plán vypínania 220 kV vedení v roku 2011												
Zariadenie	január	február	marec	apríl	máj	jún	júl	august	september	október	november	december
V270				4- -8								
V271		28-	-4									
V272	31-	-13	14- -18				11- -15	15- -19				
V273					9-		-15	15-			-30	
V274				18- -21								
V275			28-	-1								
V050												
V279								1- -5				
V280							25- -31					
V281												
V282												
V283						6- -10						
V285					23- -27							

TERMÍNY OPRÁV ZARIADENÍ NA VÝROBU ELEKTRINY V ROKU 2011

slov k 30.11.2010

MESIAC	1	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	6	6	6	6	7	7	7	7	7	8	8	8	8	9	9	9	9	9	10	10	10	10	11	11	11	11	12	12	12	12	12				
TYZDEN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53				
EBO-R3																																30.07.	GO	GO	GO	GO	GO	07.09.																			
EBO-R4																										25.06.	GO	GO	17.07.																												
EMO-R1																							23.04.	GO	GO	14.05.																															
EMO-R2																																													15.10.	GO	GO	06.11.									
EVO1-11																																																									
EVO1-12																																																									
EVO1-15	01.01.	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	REK	31.12.		
EVO1-16																										21.05.	BO	BO	BO	17.06.																											
ENOB-1																											09.07.	BO	BO	BO	BO	BO	BO	BO	BO	BO	BO	BO	BO	BO	BO	BO	BO	BO	14.10.												
ENOB-2																																													10.09.	BO	BO	BO	07.10.								
ENOB-3						19.02.	BO			BO	BO	BO	18.03.																																												
ENOB-4																																																									
CVAH-G1																									06.06.	BO	26.06.	27.06.	10.07.																												
CVAH-G2																									06.06.	BO	26.06.	27.06.	10.07.																												
CVAH-G3																									06.06.	BO	BO	03.07.	10.07.																												
CVAH-G4																									06.06.	BO	BO	03.07.	10.07.																												
CVAH-G5																									30.05.	BO	BO	BO	BO	BO	BO	17.07.																									
CVAH-G6																									30.05.	BO	BO	BO	BO	BO	10.07.																										
PPC POWER																																21.08.	ODST	ODST	ODST	18.09.																					
PPC MALŽENICE																																																									