

REVÍRY MO OSTRAVA - ZARYBŇOVACÍ PLÁN A SKUTEČNOST 2018**Bartovický p. 1A 471180**

	K2 ks/kg	L2 ks/kg	Am2 ks/kg	Ca1 ks/kg	Pd2 ks/kg
plán	500/380	200	100	300	
skut.	282/500 kg	80/20	50/50	23/3	150/50

Lučina 1 471041

	Th1	Os1	Br	Úm
P	1000	1000	1200	0
S		50/1,25		

Lučina 1A 471042

	K2	K1	L2	AM1	Pd2
P	500/380		300		300
S	223/400	3333/400	120/30	1142/80	210/60

Odra 2 471065

	Th1	Os1	Š1	K2	Br	OR1
P	1500	1000	100		3800	
S		140/3,5	112/63,5	271/498	200/10	224/11,2

Odra 2A 471066

	K2	L2	Š1	Ca1	Am2	Pd2	Úm
P	12000/9120	1300	500	4000	500	700	0
S	5359/9000	512/131,7	319/170	308/40	1221/944	470/140	12 kg

Odra 3 471067

	K2	Os1	Š1	Pal	Br	OR1
P	600/456	2000	200	500	1500	
S	387/704	250/6,25	130/73,3	2000		375/75

Odra 3A 471068

	K2	L2	Š1	Ca1	Am2	Pd2
P	3500/2660	3400	200	500	500	
S	1766/3190	1184/297	138/75	39/5	243/262	150/50

Opava 1 471090

	K2	L2	Š1	Os1	Pal	Br	OR1	Li1	Pd2
P	500/380	500	70	4000	300	2100			
S	203/405	256/77	104/57	500/12,5	1300	400/20	300/14,5	1371/96	250/100

Ostravice 1 471108

	Os1	Š1	Tl1	Br
P	2000	60	2000	600
S	200/5	38/20		

Ostravice 1A 471109

	K2	L2	Š1	Ca	Br	Pd2
P	1550/1178	600	100	200	500	
S	838/1500	240/60	56/30	15/2		150/50

Ostravice 2 473104

	Pal	Os1	Po2	Pd2	Li1	Po1
P	380	1140	5800	3000	1500	
S	1000	140/3,5	915/200	800/300	1148	1714

Porubka 1 471118 – nízký stav vody

	CV1	Tl1	Br
P	300	500	500
S			

Porubka 1A 471158

	K2	L2	Pd2	CV2
P	500/380	300	300	500
S	223/400	120/30	210/60	

Porubka 1B 471203

	K2	L2	Š1	Br	Pd2
P	350/266	200	60	300	
S	226/400	80/20	38/20		150/50