

## HARMONOGRAM ROBÓT PRZYGOTOWACZYCH PROJEKTOWANYCH DO WYKONANIA W ZAKŁADZIE GÓRNICZYM SOBIESKI W OKRESIE OD 01.01.2007 r. DO 30.06.2008 r.

Data wykonania **03.07.2006**

Nr kombajnu	Nazwa wyrobiska	Pokład	Poziom	2007												2008						
				I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	
<b>NRK 1</b>	<i>Diagonala II wentylacyjno-odstawcza</i>	207	500	60	22	20	22	20	21	20	22	22	20	23	21	18	22	21	20	22	19	21
	<i>Chodnik badawczy II</i>	-	500	30	70	50					50											
	<i>Chodnik badawczy II</i>	207	500			50	140	120	140	130												
	<i>Diagonala XXIV</i>	209	500									70	150	140	120		80					
	<i>Diagonala graniczna I</i>	209	500														20	140	130	60		
	<i>Diagonala graniczna I</i>	-	500																	40	60	60
<b>NRK 2</b>	<i>Diagonala badawcza</i>	207	500	140	130	140	130	130	130	80	140	130	150	130	120	140	10					
	<i>Pochylnia V</i>	207	500														70	130	140	120	130	
<b>NRK 3</b>	<i>Diagonala XV</i>	207	500	160	150																	
	<i>Przecinka ściany nr 537</i>	207	500			80	70															
	<i>Przecinka 19</i>	207	500					60														
	<i>Przecinka 16</i>	207	500						60													
	<i>Pochylnia VII</i>	207	500							70	140	150	170	160	140	160	150	140	140			
	<i>Przecinka ściany nr 538</i>	207	500																	80	70	
<b>NRK 4</b>	<i>Pochylnia transportowo-wentylacyjnaII</i>	-	500	70	60	40			30	70	70	10		10	60							
	<i>Pochylnia transportowo-wentylacyjnaII</i>	207	500			20	140	140	30			110	160	120								
	<i>Pochylnia III</i>	207	500													80	130	130	140	120	130	
<b>ROBOTY CHODNIKOWE OGÓŁEM</b>	m-c	m		460,0	410,0	380,0	480,0	450,0	390,0	350,0	400,0	470,0	630,0	560,0	440,0	480,0	500,0	530,0	520,0	380,0	390,0	
	rok	m		5 420,0												2 800,0						