

Wskaźnik jakości górotworu RMR wg Bieniawskiego  
Temat: Żegiestów-Zdrój

Otwór	Przelot warstwy [m]	Miaższość warstwy [m]	Litologia	Łączna miąższość odcinków większych niż 0,2m [m]	Jakość rdzenia wiertniczego RQD [%]	Jakość rdzenia wiertniczego RQD [nota punktowa]	Wytrzymałość na ściskanie [nota punktowa]	Odstęp spękań [nota punktowa]	Charakter nieciągłości [nota punktowa]	Zawodnienie [nota punktowa]	Całkowita nota punktowa	Numer klasy	Opis
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
O-1	0,0-1,1	1,1	Piaskowiec średnioziarnisty Pc <sub>Ru</sub> brązowo-popielaty	0	0	0	2	6	16	6	30	IV	słaby
	1,1-4,3	3,2	Piaskowiec średnioziarnisty Pc popielato-brązowy	0,81	64,5	14	3	7	24	8	56	III	średnio mocny
	4,3-5,8	1,5	Piaskowiec średnioziarnisty Pc popielaty	1,50	100,0	20	4	20	28	14	86	I	bardzo mocny
	5,8-22,0	16,2	Piaskowiec średnioziarnisty Pc brązowo-popielaty	1,01	6,2	1	3	7	23	7	41	III	średnio mocny
	22,0-28,6	6,6	Piaskowiec średnioziarnisty Pc popielaty	2,72	41,2	11	4	9	24	9	57	III	średnio mocny
	28,6-40,0	11,4	Piaskowiec średnioziarnisty Pc popielaty	7,38	64,7	15	5	13	28	13	74	II	mocny
O-2	0,0-2,3	2,3	Piaskowiec średnioziarnisty Pc <sub>Ru</sub> brązowo-popielaty	0	0	0	2	6	18	7	33	IV	słaby
	2,3-8,1	5,8	Piaskowiec średnioziarnisty Pc popielaty	2,25	38,8	9	4	10	27	11	61	II	mocny
	8,1-9,5	1,4	Piaskowiec gruboziarnisty Pc popielaty	0,71	50,7	13	5	10	27	13	68	II	mocny
	9,5-11,4	1,9	Piaskowiec średnioziarnisty Pc popielaty	1,02	53,7	13	4	9	27	12	65	II	mocny
	11,4-15,5	4,1	Łupek ilasty Łi ciemnopopielaty	0	0	0	1	4	14	12	31	IV	słaby
	15,5-19,7	4,2	Łupek mułowcowym Łmu ciemnopopielaty	0	0	0	2	7	22	12	43	III	średnio mocny
	19,7-28,9	9,2	Piaskowiec średnioziarnisty Pc popielato-brązowy	0,91	9,9	2	3	9	23	7	44	III	średnio mocny
	28,9-36,0	7,1	Piaskowiec średnioziarnisty Pc popielaty	4,59	64,6	15	4	13	28	8	68	II	mocny
	36,0-40,0	4,0	Piaskowiec średnioziarnisty Pc popielaty	0,68	17	3	4	7	24	9	47	III	średnio mocny