

Wyniki badania wytrzymałości
na ściskanie próbek skały

1. Obiekt: Bednarka DW nr 993 odc 060 km 2+880 – 2+960
2. Typ próbek: rdzeniowe o średnicy 10,2cm, dostarczone do laboratorium
3. Metodyka badawcza: PN-G-04303:1997
4. Data badania: grudzień 2022
5. Wyniki badań:

Lp.	Otwór nr	Głębokość m	Siła kN	Wytrzymałość na ściskanie MPa
1	OW-1	4,6-4,7	0,65	0,08
2	OW-1	8,2-8,4	39,8	4,9
3	OW-2	5,7-5,9	1,80	0,22