

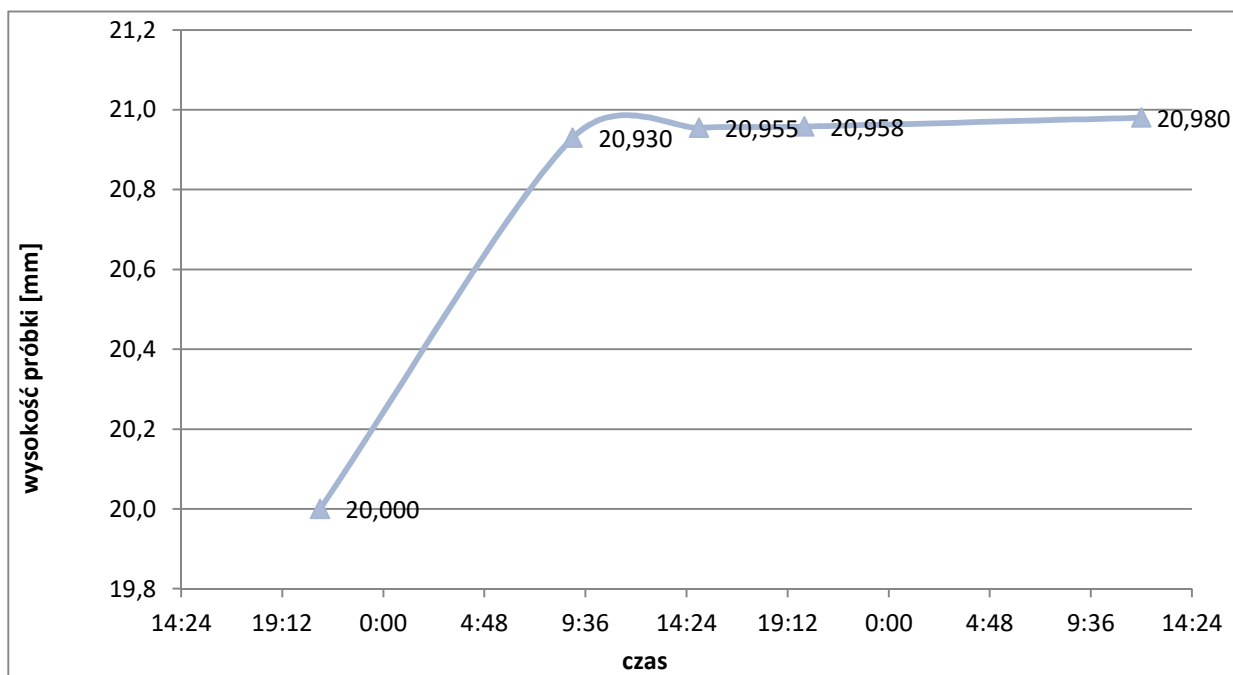
WYNIKI POMIARÓW PĘCZNIENIA SWOBODNEGO GRUNTU

miejsowość: Żary

otwór: 1

głębokość: 1,5 m, pkt.1.

data i czas odczytu	odczyt	zmiana wysokości próbki [mm]	wysokość próbki [mm]	% pęcznienia
21:00	1,740	0,000	20,000	
9:00	2,670	0,930	20,930	4,65
15:00	2,695	0,955	20,955	4,78
20:00	2,698	0,958	20,958	4,79
12:00	2,720	0,980	20,980	4,90



wskaźnik pęcznienia swobodnego: **4,90 %**

skurcz objętościowy: **9,80 %**

Badanie pęcznienia wykonano wg Instrukcji ITB 296

Skurcz objętościowy oznacza ubytek objętości po wysuszeniu do stanu powietrznosuchego.

wykonujący badanie: dr Agnieszka Gontaszewska-Piekarz