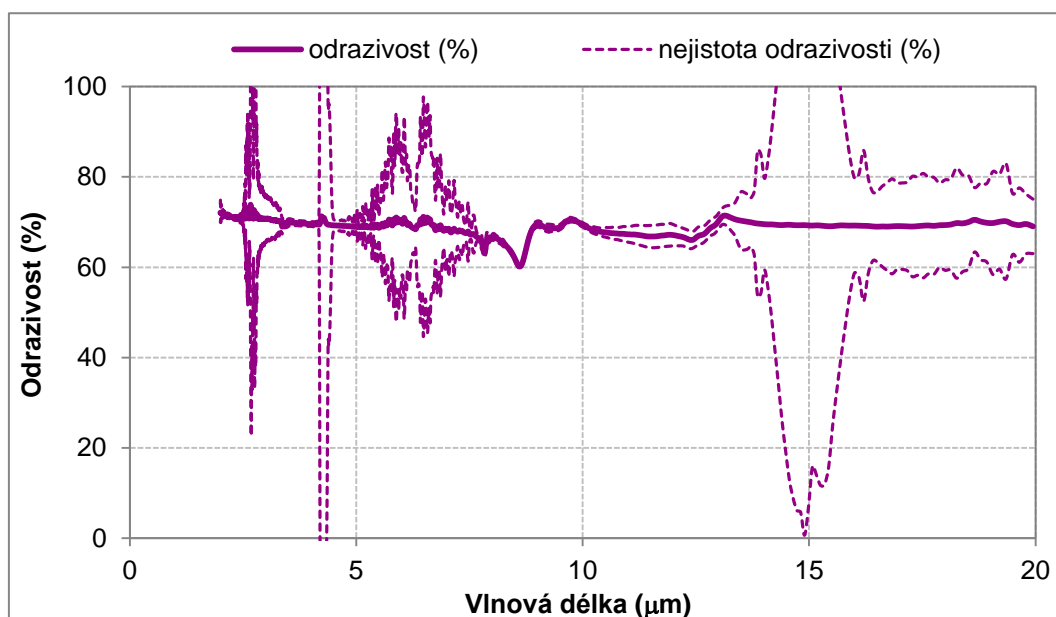


PROTOKOL Z MĚŘENÍ

č. PM_TTP_OPT_RR_MM_DD_XX

číslo objednávky 123456
zadavatel ZČU, TTP
označení vzorku zadavatel S123456
 NTC 210417-001/002
veličina spektrální normálová hemisférická odrazivost absolutní
metoda měření SNHRRT/V1 - MIR
teplota (T) 25°C
polární úhel (θ) 12°
azimutální úhel (φ) 0°, 45°, 90°, 135°
datum měření 17.4.2021
měření provedl Ilona Slavíková
odpovědná osoba Ing. Petra Honnerová, Ph.D.

tel.: +420 735 713 911
 e-mail: petrahon@ntc.zcu.cz



vlnová d. (um)	2	3.7	4.7	8.3	10	12.5	17.5	20
odrazivost (%)	72.1	69.8	69.1	64.7	69.4	66.7	69.2	69.1
nej. (%), k = 2	1.9	0.5	1.2	0.5	0.5	1.9	11.6	6.0