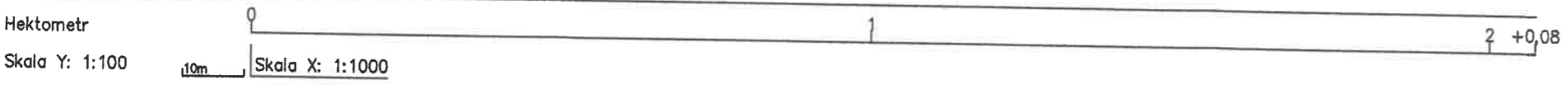


poziom por. 223,00 m n.p.m.

Węzeł	A											Hp3																
Rzędna terenu [m n.p.m.]	230,17		230,27		230,37		230,02		230,02		230,09		228,37		228,33		228,32		228,31									
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	228,57		228,59		228,64		228,69		228,43		228,40		228,25		228,03		227,98		229,60									
Zagłębienie dna [m]	1,60		1,63		1,68		1,59		1,62		1,84		1,62		1,66		1,47		226,90		228,37							
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PE110		0,5 PE110		1,5		PE110		0,7		PE110		0,8		PE110		2,0		PE110		0,7							
Długość [m]	13,80		10,90		17,80		4,50		20,60		33,60		3,10		51,60		25,40		14,10		10,30							
Odległość [m]	0,00		3,00		13,80		24,70		42,50		47,00		67,60		94,90		101,20		104,30		155,90		181,30		195,40		205,70	
Kąt załamania [°]																												



Nazwa: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI MOKRZYSKA I SZCZEPANÓW UL. GIBALÓWKA	
Adres: 120202_5.0008.922, 120202_5.0004.3291, 120202_5.0004.3289/14, 120202_5.0004.3290/2, 120202_5.0004.3285/8, 120202_5.0004.3275, 120202_5.0004.3266/10, 120202_5.0004.3008/2	
Temat rysunku: PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ	Branża: SANITARNA
Inwestor: RPWiK W BRZESKU SP. Z O.O. UL. SOLSKIEGO 13, 32-800 BRZESKO	SKALA 1:1000/100
Projektował: mgr inż. AGATA MILEWSKA	RYS. NR 2.2
Sprawdzał: mgr inż. Barbara Pawełek - Śliwa	STYCZEŃ - MARZEC 2023

Podpis: [Signature] mgr inż. Agata Milewska
Podpis: [Signature] mgr inż. Barbara Pawełek - Śliwa

Przebieg budowlany do projektowania nr ewid. 110/2002 oraz kierowania robot, budowl. nr ewid. MAP/1112/O/WOS/05 bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych