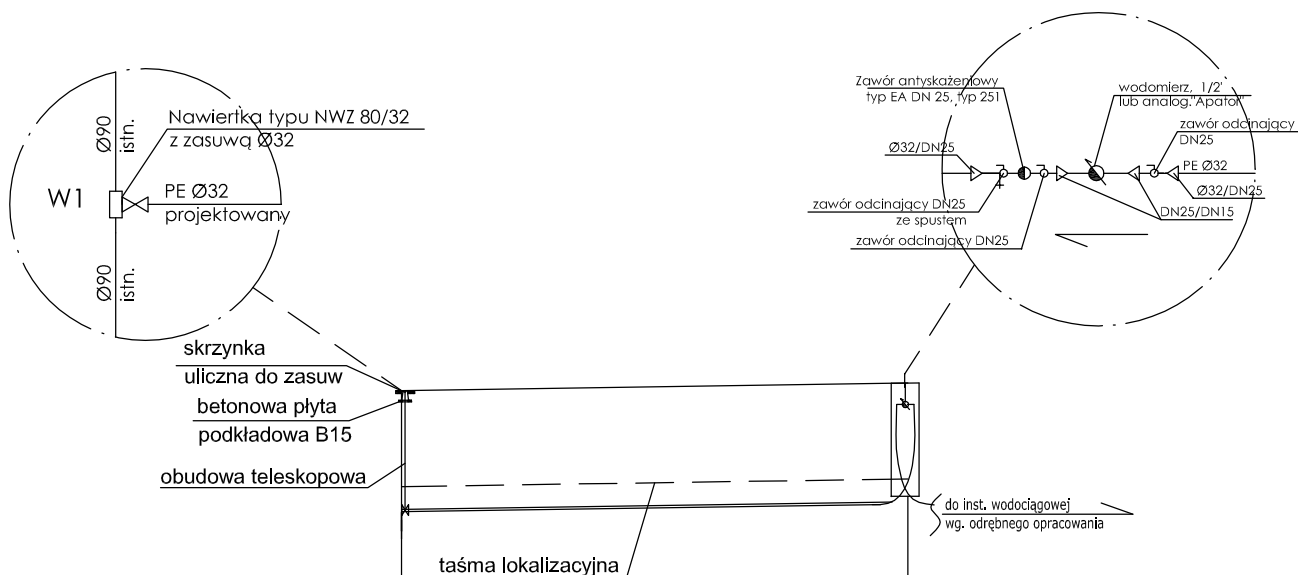


206
205
204
203
202
201
200



poziom por.199,00 m n.p.m.

Wezeł	W1	SW
Rzędna terenu [m n.p.m.]	204,10	204,20
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	202,50	202,60
Zagłębienie [m]	1,60	1,60
Materiał, Średnica/Spadek	PE32	PE32
	1,49	
Długość [m]	6,70	
Odległość [m]	0,00	6,70

Dekametr [dam] 0
Skala Y: 1:100 1m Skala X: 1:100

	PROJEKTOWANIE INSTALACJI I SIECI SANITARNYCH www.projektsanitarny.pl	SIERPIEŃ 2021r.
		SKALA 1:100
TEMAT:	Budowa przyłącza wodociągowego i kanalizacji sanitarnej dla budynku świetlicy wiejskiej Wyczechowo, dz.nr 52/2, 53/10, obr.0016, gm.Somonino	
NAZWA RYSUNKU:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	
PROJEKTOWAŁ:		RYS. NR S-3
mgr inż. Michał Formeła uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr upr. POM/0042/POOS/13		