



Nr	M1	M2	M3	M4	M5
Rzędne terenu	148,10	148,00	148,00	148,00	148,10
Rzędne osi proj. rurociągu c.o.	147,25	147,28	147,30 147,31 147,31	147,34	147,39 147,38
Zagłębienie osi przewodu c.o.	0,85	0,72	0,70	0,66	0,71
Spadki (%), długości (m)	i=0,3%				
Średnica (mm), materiał, długości (m)	c.o. HD PN 6 /95°C SDR11 z barierą antydyfuzyjną 2xØ32PE/ Ø160 L=44,5 m				
Odstępności (m)	0,0	9,50	6,50	12,50	16,00
			16,0	28,5	44,5

STARA BŁOTNICA		Projekt budowlany rozbudowy budynku SPZOZ w Starej Błotnicy dz. nr 196/5	
NAZWA RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNY ODC. ZIEMNY C.O. BUDYNKU MIESZKALNEGO 1:200		
INWESTOR	GMINA STARA BŁOTNICA		
PROJEKTANT	mgr inż. Agata Gigoń upr. nr MAZ/00534/POOS/03 spec. śledzt. inst. sanit.		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Jacek Ziomek upr. nr MAZ/00524/POOS/06 spec. śledzt. inst. sanit.		
OPRACOWANIE	mgr inż. Adrian Tkaczyk		
		SKALA 1:200	nr rys.
		data 07.2020	C3