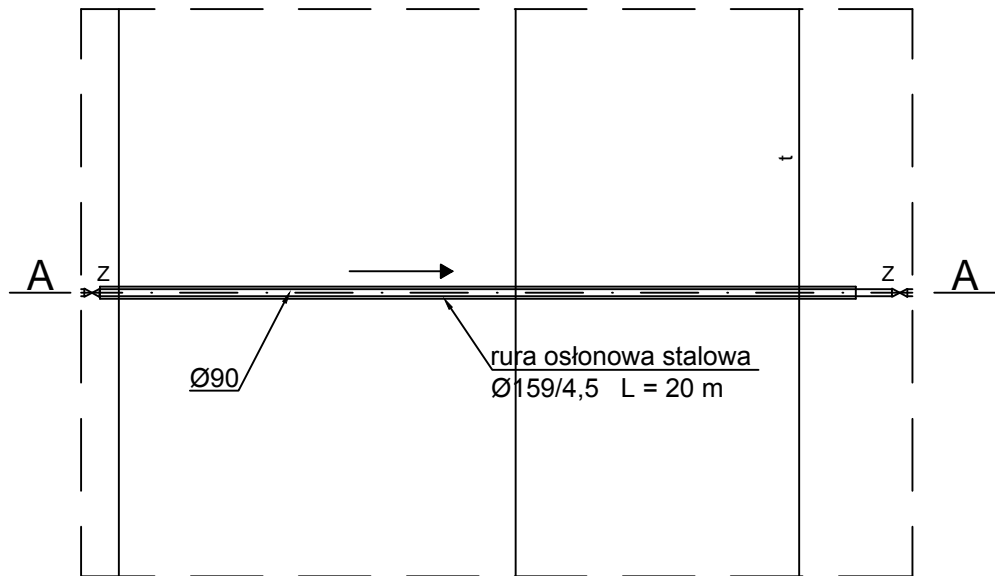


poz. por. 220,00 mnpm

Rzędna terenu [mnpm]	224,10	224,18	224,46	224,50
Rzędna osi przewodu [mnpm]	222,60	222,60	222,48	222,50
Średnica [mm]	1,50	1,58	1,98	2,00
Zagłębienie osi przewodu [m]	0,00	0,50	20,50	22,00

RZUT POZIOMY
Skala 1:200



F = 13 m x 0,16 m = 2,10 m²

Przedsiębiorstwo Usługowe "JAMROTECH" Marcin Jamro ul. Zelwerowicza 52 G, 35-601 Rzeszów				
AUTOR OPRACOWANIA	NR UPRAWN. BUDOWL.	PODPIS	NAZWA INWESTYCJI "Opracowanie dokumentacji projektu budowlano - wykonawczego na budowę sieci wodociągowej i kanalizacyjnej z przyłączami w miejscowości Klimontów ul. Sandomierska - Adamczowice i ul. Partyzantów"	FAZA PB
mgr inż. Józef JAMRO - projektant	s - 114/91 (sanitarne) oś - 114/91 (ochr. śr.) w 71/78 (wod.-mel.)			DATA III. 2012 r.
mgr inż. Elżbieta GUTKOWSKA- KWIEK - sprawdzająca	s - 9/87 (sanitarne)			
mgr inż. Szymon DYŁĄG - projektant	PDK/0181/POOS/11 (do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych)		NAZWA PROJEKTU Projekt Budowlany	SKALA 1:200
			NAZWA RYSUNKU Przekroczenie drogi wojewódzkiej siecią wodociagową DW2	Nr Rys. 13
INWESTOR: Gmina Klimontów ul. Zysmana 1, 37-640 Klimontów			BRANŻA Sanitarna	