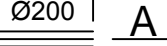


Skala 1: $\frac{100}{200}$ 

RZUT POZIOMY

Skala 1:200



$$F = 14 \text{ m} \times 0,33 \text{ m} = 4,62 \text{ m}^2$$

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.)			
mgr inż. Elżbieta GUTKOWSKA- KWIEK - sprawdzająca	s - 9/87 (sanitarne)			DATA III. 2012 r.
mgr inż. Szymon DYŁĄG - projektant	PDK/0181/POOS/11 (do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych)		NAZWA PROJEKTU Projekt Budowlany	SKALA 1:100 200
			NAZWA RYSUNKU Przekroczenie drogi wojewódzkiej kanalizacją sanitarną DW3	Nr Rys. 14
INWESTOR: Gmina Klimontów ul. Zysmana 1, 37-640 Klimontów			BRANŻA Sanitarna	