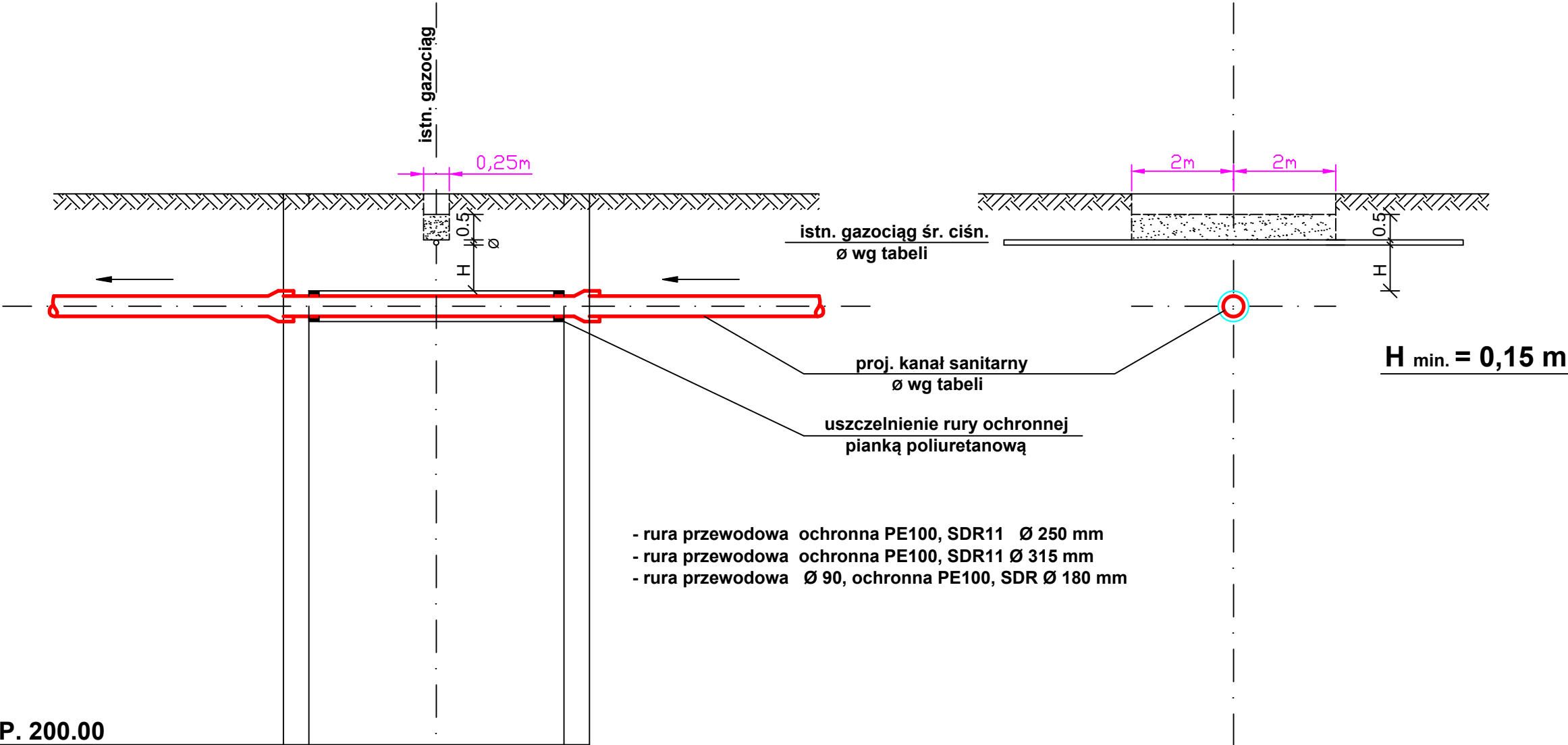


PRZEKRÓJ WZDŁUŻ KANALIZACJI

PRZEKRÓJ WZDŁUŻ GAZOCIĄGU



- rura przewodowa ochronna PE100, SDR11 Ø 250 mm
- rura przewodowa ochronna PE100, SDR11 Ø 315 mm
- rura przewodowa Ø 90, ochronna PE100, SDR Ø 180 mm

P. P. 200.00

Rzędne spodu gazociągu istn.					
Rzędne dna kanału proj.					
Różnice głębokości (skrajnej)					
Rury ochronne kanału					
Rury przewodowe kanału					
Odlegości m	3.00	2.50	0.00	2.50	3.00

TITUTO Sp. z o.o. ul. Zelwerowicza 52 G, 35-601 Rzeszów				
AUTOR OPRACOWANIA	NR UPRAWN. BUDOWL.	PODPIS	NAZWA INWESTYCJI	FAZA PB
mgr inż. Józef JAMRO - projektant	s - 114/91 (sanitarne) oś - 114/91 (ochr. śr.) w 71/78 (wod.-mel.)		"Opracowanie projektów budowlanych - wykonawczych budowy kanalizacji sanitarnej w m. Czerce etap-II, gm. Sieniawa	
mgr inż. Szymon DYLAŁ - 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	DATA VII. 2015 r.
mgr inż. Kinga STRIGL-AMBICKA - asystent projektanta				SKALA 1:25
mgr inż. Paulina Kukla - asystent projektanta			NAZWA RYSUNKU Zabezpieczenie w miejscu skrzyżowania z gazociągiem	Nr Rys. 20
INWESTOR: Gmina Sieniawa ul. Rynek 1, 37-530 Sieniawa				BRANŻA sanitarna