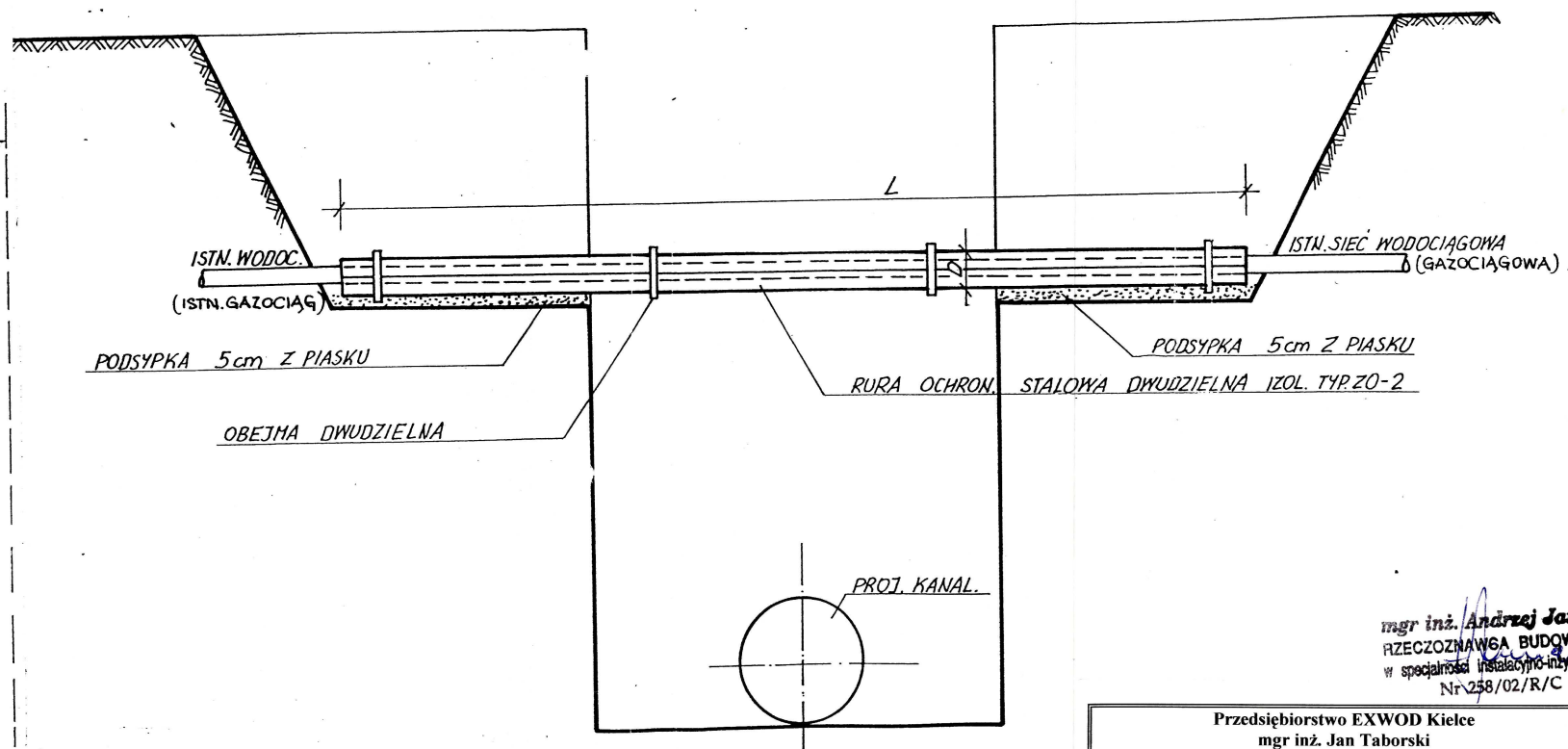
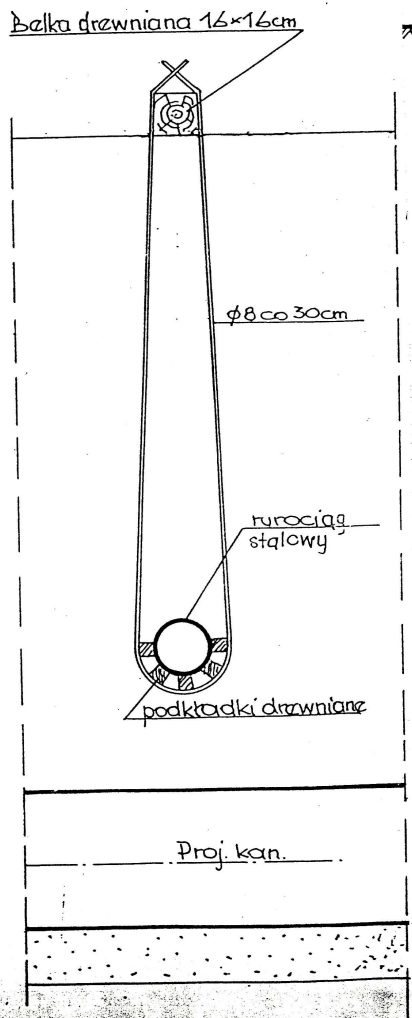


SKRZYŻOWANIE PROJ.
KANALU
Z RUROCIĄGIEM

SKRZYŻOWANIE KANALIZACJI Z ISTNIEJĄCĄ,
SIECIĄ WODOCIĄGOWĄ (GAZOCIĄGOWĄ)
(Stalowymi, PCV i PE)



UWAGA:
ZASYPKĘ WYKOPÓW POD ISTNIEJĄCYM
WODOCIĄGIEM STARANNIE ZAGĘŚCIĆ.

mgr inż. Andrzej Janicki
RZECZOZNAWA BUDOWLANY
w specjalności Instalacyjno-Inżynierskiej
Nr 258/02/R/C

Przedsiębiorstwo EXWOD Kielce mgr inż. Jan Taborski 25-723 Kielce, ul. Struga 3/6			
ZADANIE	Kanalizacja sanitarna z przyłączami w ul. Mickiewicza, Konopnickiej, Kieleckiej, Szkolnej i Leśnej w Chmielniku		
INWESTOR	Urząd Miasta i Gminy Chmielnik		
NAZWA ZALĄCZNIKA	Schemat skrzyżowań z istniejącymi rurociągami stalowymi i PCV		
Funkcja Imię Nazwisko	Nr uprawnień budowlanych	Specjalność	Podpis, data
PROJEKTANT: mgr inż. P. Taborski	KL-593/94 KL-594/94	Wod-Kan Mel-Wod	<i>[Signature]</i> Nr rys
Mgr inż. J. Taborski	KL-268/86 11/1965/KL	Wod-Kan Mel-Wod	<i>[Signature]</i> 44