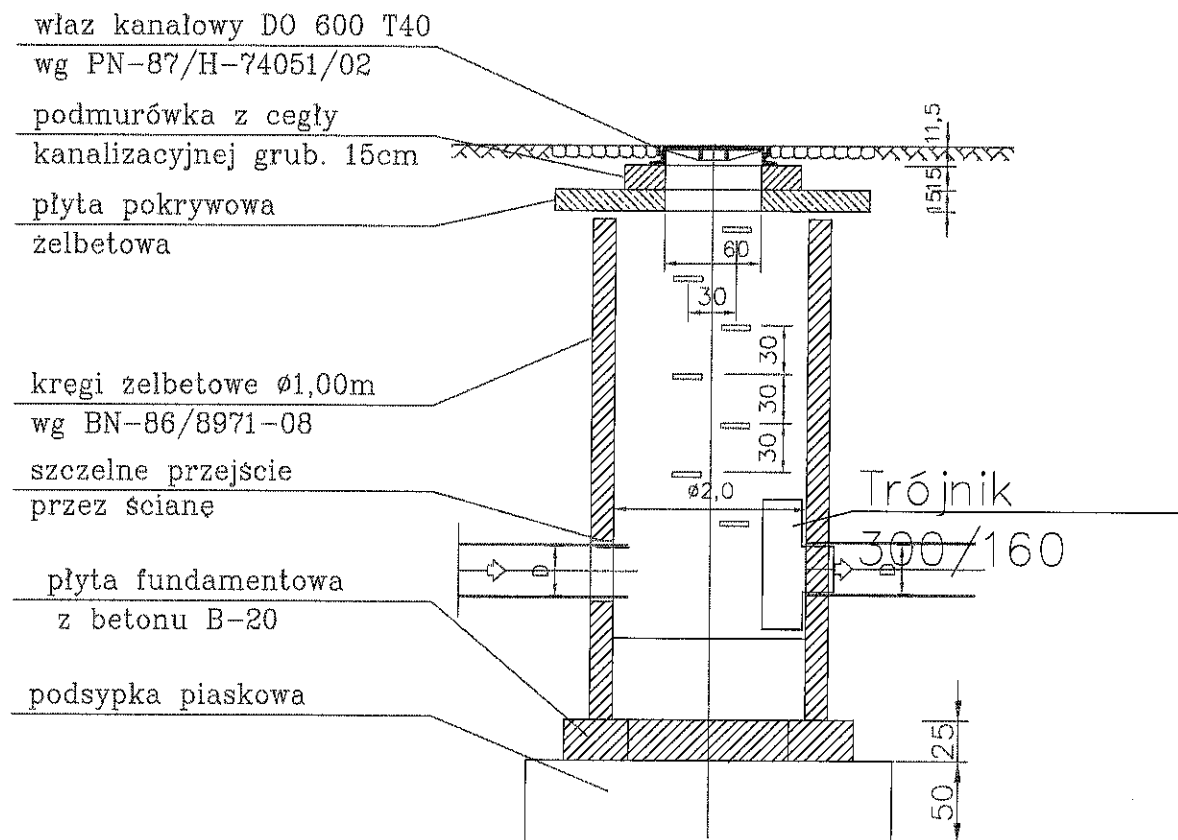


# Studnia przelotowa z osadnikiem $\varnothing 1,0\text{m}$

## WZÓR



### STUDNIA REWIZYJNA G I

- \* Studzienki wykonywać wg PN-B-10729:1999, WTW:OSK z 2003, PN-EN 124:2000, PN-EN 1917:2002.
- \* stosować cegły kanalizacyjną wg PN-76/B-12037,
- \* stopnie żłazowe wg PN-64/H-74086, żeliwne,
- \* zewnętrzna izolacja studzienek winna być dwukrotna, powłokowa, bitumiczna,

PROJEKTOWANIE I NADZORY WOD-KAN WITOLD MACIEJEWSKI UL. SUCHARSKIEGO 3, 87-400 GOLUB - DOBRZYŃ Tel. 603 682 661 e-mail : witold.maciejewski@vp.pl			
Nazwa inwestycji:			
BUDOWA PARKINGU PRZY UL. LISSOWSKIEGO, RYPIN			
Adres inwestycji:			
Lokalizacja : Działy NR: 980/15, 980/19, 981/11, Obręb 0001 RYPIN			
Identyfikator działek ewidencyjnych: 041201_1.			
Inwestor:			
GMINA MIASTA RYPIN ul. Warszawska 40, 87-500 Rypin			
STUDZIENKA PRZELOTOWA Z OSADNIKIEM		Data: wrzesień 2022	Skala: 1:500
Imię i nazwisko projektanta:		Nr uprawnień	Nr rysunku
Witold Maciejewski		sanitarna GP.I. 7342/184/93/94	8
Imię i nazwisko sprawdzającego:			Podpis
mgr inż. Mateusz Maciejewski		sanitarna bez ogranicz.	WAM/0137/PWOS/18