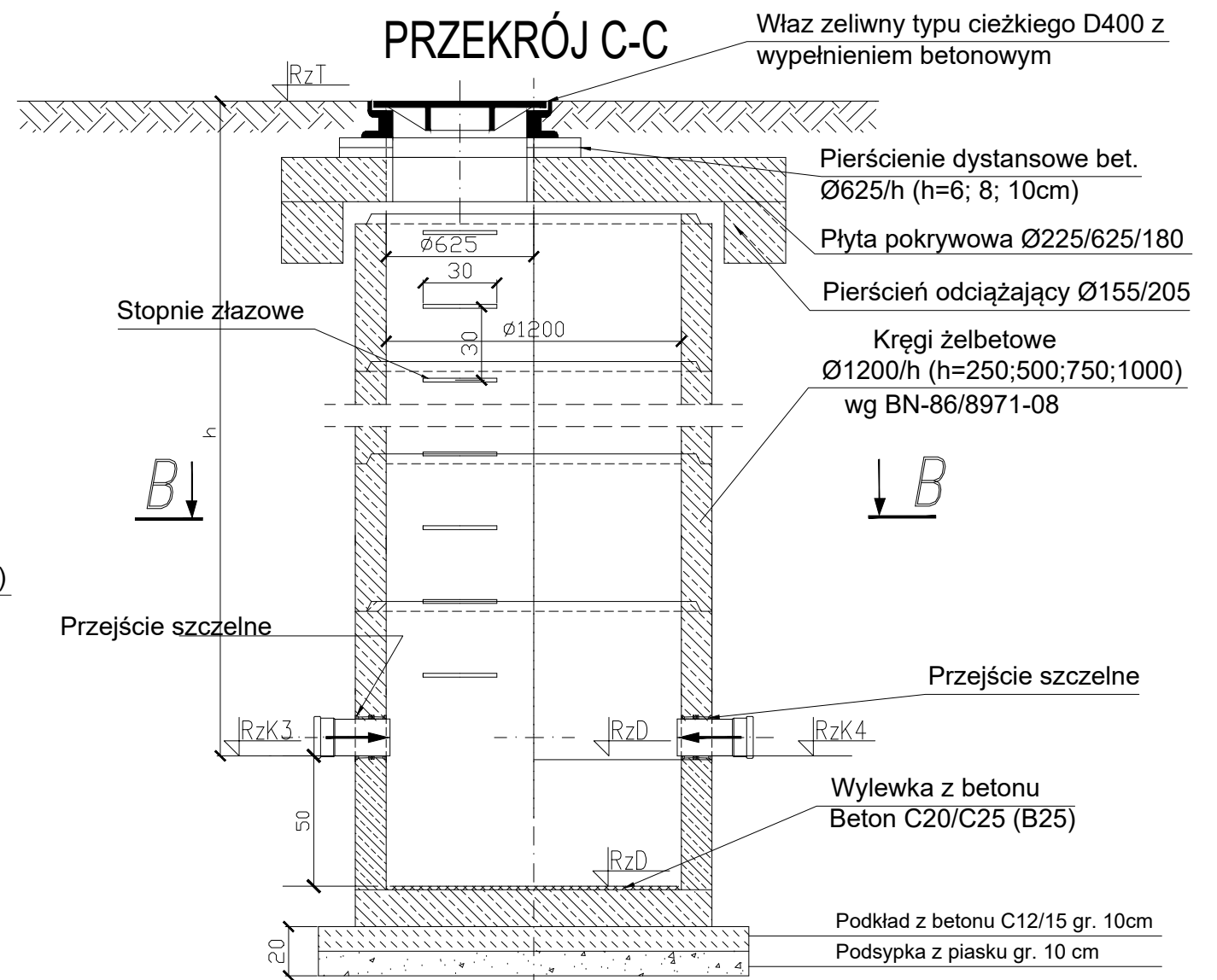


STUDNIA BETONOWA PRZEPŁYWOWA

Ø1200 mm
z betonu B-45(C35/45)
mrozoodpornego (F-150)
wodoszczelnego (W 8)
mało nasiąkliwe (nw<4%)



JEDNOSTKA PROJEKTOWA		 BIURO PROJEKTOWE TOMASZ ROMANKIEWICZ ul. Marcinkowskiego 7D/6, 66-400 Gorzów Wlkp. ☎ 600 481 971, ✉ t.romankiewicz@wp.pl		
INWESTOR		GMINA BARLINEK ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek		
TEMAT		Przebudowa ul. Zielnej, Podgórnej i części ul. Kopernika w Barlinku.		
FAZA		PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
BRANŻA		SANITARNA		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Waldemar Harasimowicz	w specjalności instalacyjnej nr LUKG/0010/POOS/05	05.08.2016	
RYSUNEK		STUDNIA BETONOWA Ø1,2m		
DATA: 05.08.2016		SKALA: SCHEMAT	NRRYSUNKU: 4	ARKUSZY RYSUNKU: 1