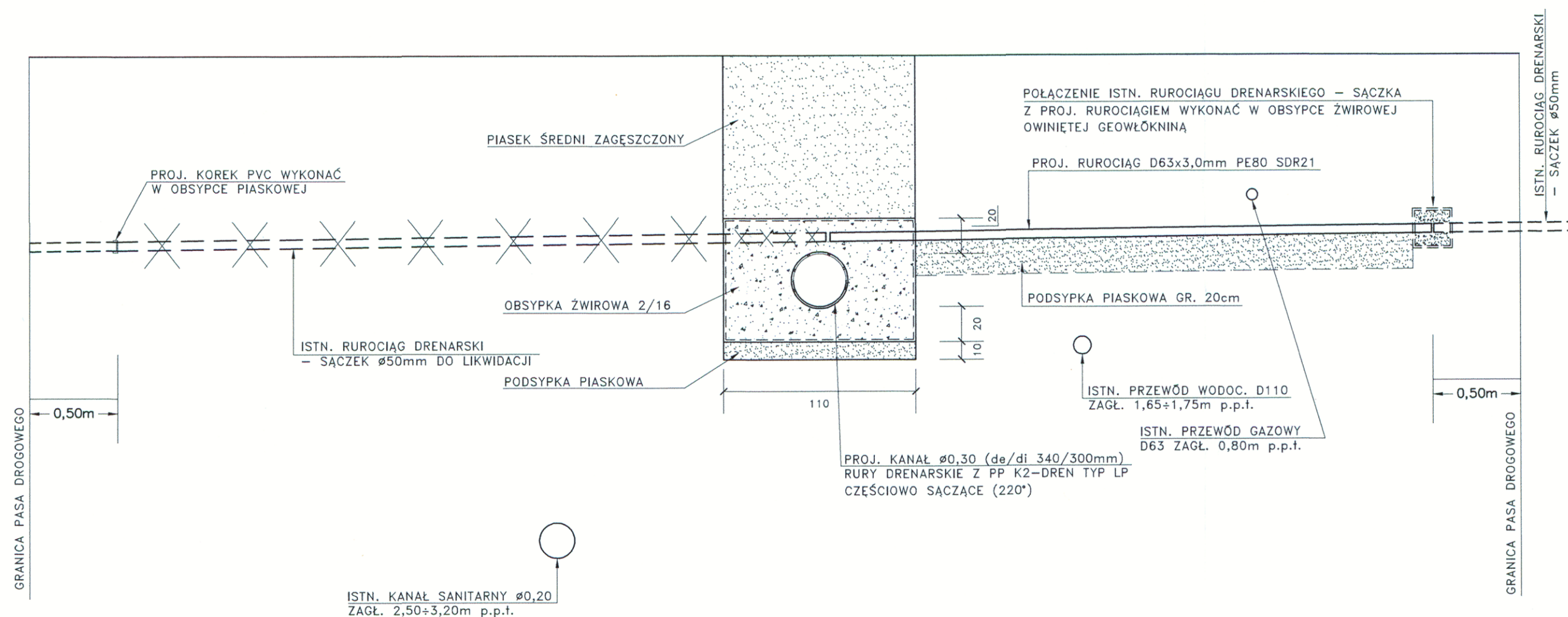


UWAGI:

1. PROJEKTOWANY RUROCIĄG ZASYPAĆ PIASEM ŚREDNIM ZAGĘSZCZONYM
2. DŁUGOŚCI ISTNIEJĄCYCH ODCINKÓW RUROCIĄGÓW DRENARSKICH – SĄCZKÓW PRZEWIDZIANYCH DO LIKWIDACJI I DŁUGOŚCI PROJ. RUROCIĄGÓW D63x3,0mm PE80 SDR21 PODANO W OPISIE W TABELACH NR 1 I NR 2



BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH "KANPRO" inż Jan Wojcieszki 03-752 Warszawa ul. Radzimińska 36/38/40 m. 11 tel. 601-167-317 Regon 010389763; NIP 536-100-52-86	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektował	inż. Jan Wojcieszki	St-596/86	
	Opracował	mgr inż. Sebastian Wojcieszki	---	
	Sprawdził	mgr inż. Artur Piotrowski	MAZ/0517 /POOS/06	
Temat (Obiekt)			Branża	Data
PROJEKT BUDOWLANY KANALIZACJI DESZCZOWEJ W ULICY ZGODY W MICHAŁOWICACH WSI GM. MICHAŁOWICE			TECHNOLOGIA	09.2013 r.
Nazwa rysunku			Nr umowy	
SCHEMAT PRZEBUDOWY RUROCIĄGU DRENARSKIEGO - SĄCZKA			IR-255/2013	
			Nr rysunku	Skala
			B-9	1:500