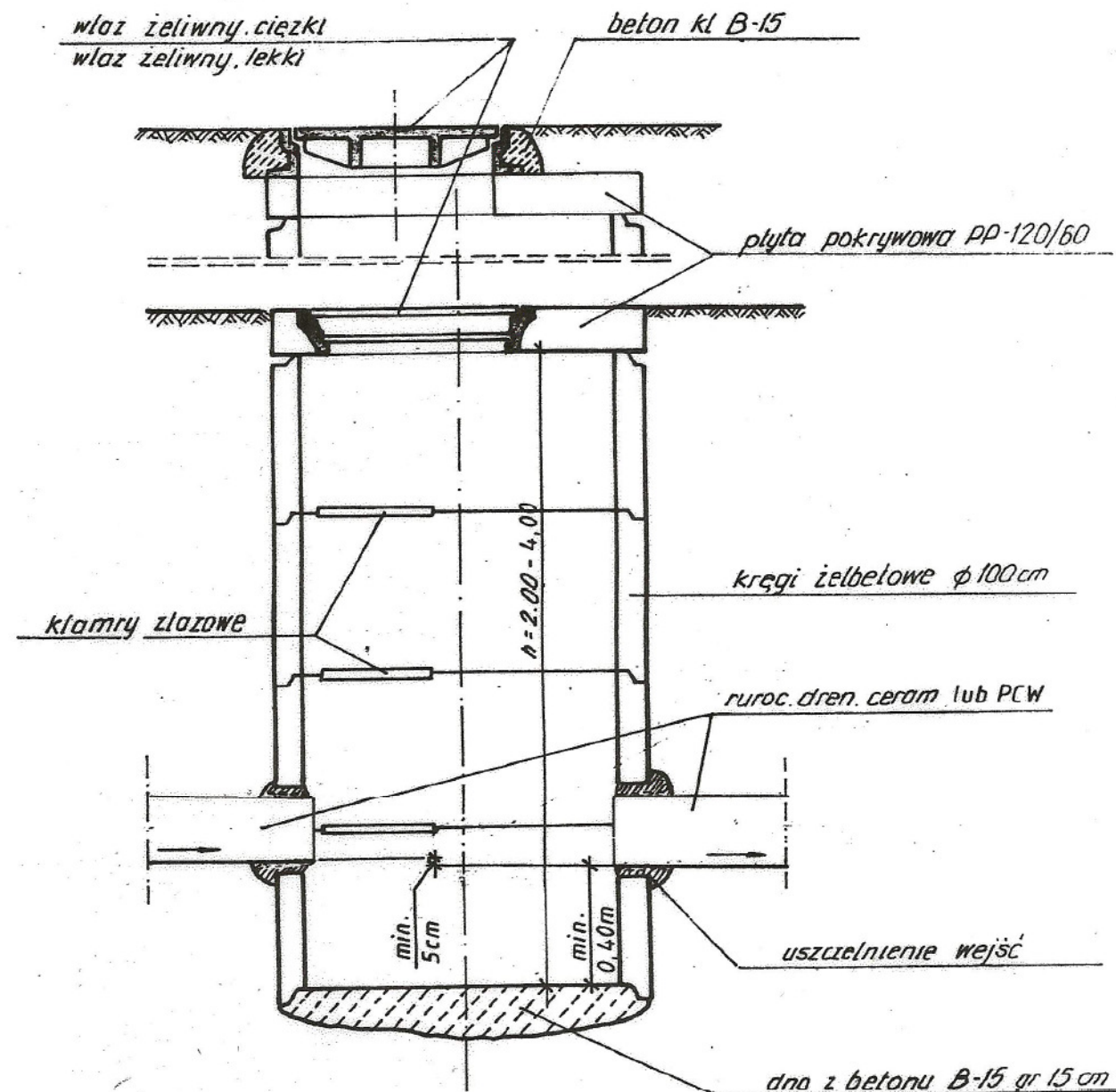



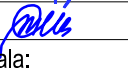



ADAPTACJA

Rysunek ogólny studni S-1



Uwaga! Zamiast betonowej pokrywy studni S-1, zastosowano płytę pokrywową PP-120/60 na której osadzono właz kanalizac. typu ciężkiego lub lekkiego. Izolację ścian zewnętrznych wykonać przez 2-u krotne posmarowanie abizolem „R” a nast. abizolem „P”. Przejścia rur uszczelnić sznurem smołowym, kitem asfaltowym i zaprawą cement. Stopnie żelazowe oraz pokrywy zabezpieczyć abizolem „P”

Inwestor:		 Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno ul. Kościuszki 5 05-500 Piaseczno		
Biuro projektowe:		 BIURO PROJEKTOWO-KONSULTINGOWE EUROSTRADA Sp. z o.o. 05-510 Konstancin Jeziorna, ul. Przyjacielska 2C, Chylce tel. (22) 644-87-62, e-mail: biuro@eurostrada.pl		
Nazwa obiektu:		Budowa drogi gminnej DP-3/1 od projektowanego węzła „Antoninów” na projektowanej drodze ekspresowej S7 do skrzyżowania ul. Rybnej z ul. Jemióły w Woli Gołkowskiej (wraz z ww. skrzyżowaniem).		Adres obiektu:
				woj. mazowieckie pow. piaseczyński gm. Piaseczno
Branża:	MELIORACJA	Etap: Projekt wykonawczy		
Funkcja w zespole:	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Kazimierz Otwinowski	melioracja	ST 26/76	
Opracował:	mgr inż. Daniel Kopyt			
Sprawdzający:	mgr inż. Wiesław Abramczuk	melioracja	ST 16/76	
Nazwa rysunku:		Rewizja	00	Skala: ---
Studnia drenarska typ S-1		Data:	11.2016	Nr rys.: 6