


1. ŻELIWNY WPUST ŚCIEKOWY – ULICZNY
2. PIERŚCIEŃ BETONOWY UTRZYMUJĄCY KRATKĘ
3. PIERŚCIEŃ BETONOWY ODCIĄŻAJĄCY
4. KRAŁ BETONOWY Ø 500
5. KRAŁ BETONOWY Z WYLOTEM BOCZNYM
6. KRAŁ BETONOWY DENNY

PRZYKANALIK Ø 200 Z RUR PCV KL. F SN-8

 <div> AGRAD Biuro Geodezyjno - projektowe </div>		58-500 Jelenia Góra, ul. Mostowa 5 tel.: 607 42 77 38 --- e-mail: BIURO@AGRAD.JGORA.PL		
Inwestor:		Gmina Miejska Świeradów – Zdrój 59–850 Świeradów–Zdrój, ul. 11–go Listopada 35		
Objekt:		Odbudowa nawierzchni drogi wraz z systemem odwodnienia ul. Izerska w Świeradowie-Zdroju – etap 1, dz. 24/1, 27, 36, 1, 12, 23 obr. Czerniawa Zdrój		
Faza projektu:		DOKUMENTACJA PROJEKTOWO – WYKONAWCZA		
Branża:		DROGOWA		
Treść rysunku:		KONSTRUKCJA WPUSTU ULICYNEGO KD		
Projektant:		mgr inż. Czesław Wandzel	Upr. bud. Nr 982/82 spec. konstr. – bud.	
		Imię, Nazwisko:	Numer uprawnień:	Podpis:
		0:30 m r.	—	1:50
Nr projektu/egz.:		Data:	Format rysunku:	Skala:
				Nr rysunku:
Rozpowszechnianie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione, Dz.U.24/1994, poz.83, ART 115–118.				