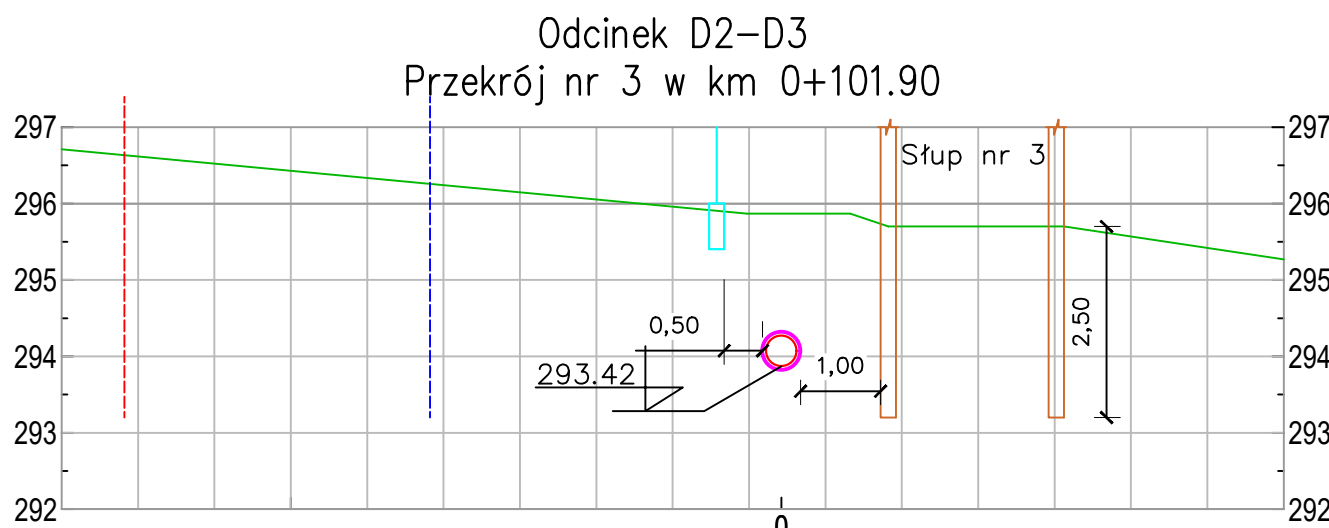
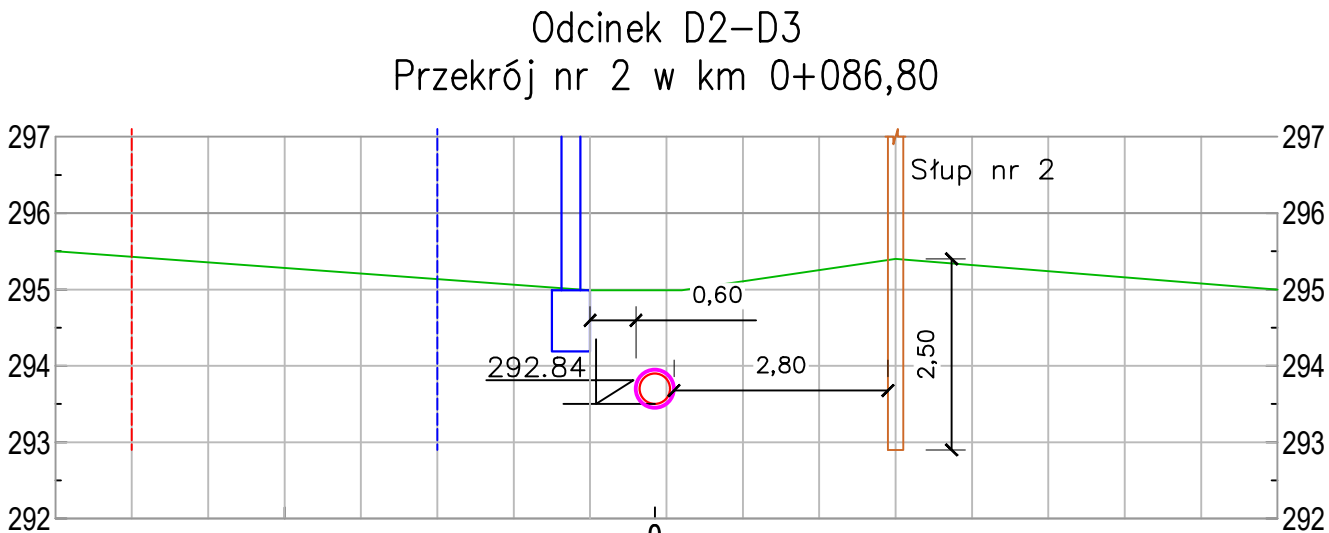


Rzędne proj.		
Rzędne ist.		
Odsunięcia od osi		



Rzędne proj.				
Rzędne ist.				
Odsunięcia od osi				



Rzędne proj.		
Rzędne ist.		
Odsunięcia od osi		

OZNACZENIA

	PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZ DN400
	TEREN ISTNIEJĄCY
	ISTNIEJĄCY SŁUP ELEKTROENERGETYCZNY SN
	RURA OSŁONOWA STAŁOWA DN500
	ISTNIEJĄCE OGRODOWE
	ISTNIEJĄCY BUDYNEK GOSPODARCZY
	ZAKRES WYKOPU
	STREFA OCHRONY SIECI ELEKT. SN 10 m OD SKRAJNYCH PRZEWODÓW (roboty mechaniczne)
	STREFA OCHRONY SIECI ELEKT. SN 6 m OD SKRAJNYCH PRZEWODÓW (zagospodarowanie)

- Uwagi:
- Na trasie projektowanej sieci mogą występować niezinventaryzowane elementy infrastruktury technicznej
 - Lokalizację oraz głębokość posadowienia istniejącej i projektowanej infrastruktury technicznej przedstawiono w sposób orientacyjny.
 - Przed przystąpieniem do wykonania robót w miejscach skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem należy bezwzględnie wykonać przekopy kontrolne z zachowaniem szczególnej ostrożności, celem ustalenia dokładnej lokalizacji uzbrojenia, przebiegu uziemienia oraz rodzaju ustoju słupowego.

PRACOWNIA PROJEKTOWA:		INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY:			
<div><div>Inżynieria Jerzy Sowa</div></div> <div>ul. Kościuszki 134 32-540 Trzebinia tel. (32) 720 63 84 e-mail: biuro@jeryzsowa.pl</div>		<div><div>Gmina Psary ul. Malinowska 4 45-512 Psary</div></div>			
TEMAT OPRACOWANIA:					
Rozwiązanie zbliżenia projektowanej sieci kanalizacji deszczowej do istniejącej sieci elektroenergetycznej dla zadania pn.: „Opracowanie dokumentacji projektowej na odwodnienie ul. Krótkiej w Sarnowie”.					
ADRES OBIEKTU:	Działki ewidencyjne: 115/5, 903, 905, 771/5, 771/4, 96/6, 902/2 Jedn. ewidencyjna: 240106_2 PSARY		Obręb: 0009, Sarnów		
STADIUM:	PROJEKT BUD.-WYK.	BRANŻA:	SANITARNA		
FUNKCJA:	Imię i nazwisko, nr upr. bud., spec.:	Pieczęć i podpis:			
PROJEKTANT BRANŻY SANITARNA	mgr inż. Jerzy Sowa upr. bud. nr 602/92 specjalność: instalacyjno-inżynieryjna w zakresie sieci oraz instalacji sanitarnych, bez ograniczeń				
SPRAWDZAJĄCY BRANŻY SANITARNA	mgr inż. Iwona Godyń upr. bud. nr MAP/0560/PBS/17 specjalność: instalacje i urządzenia ciepłne, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne bez ograniczeń				
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Łukasz Lasoń	SKALA:	1:100	DATA:	14.07.20
TEMAT RYSUNKU:	Przekroje poprzeczne kanalizacji deszczowej			NR RYS.	NR STR.
				KD-03.2	