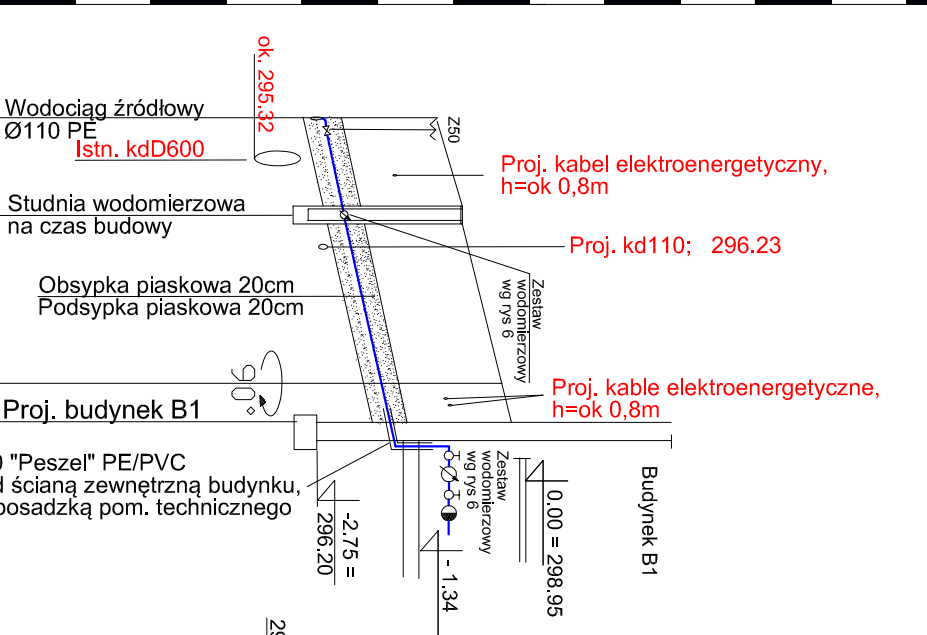
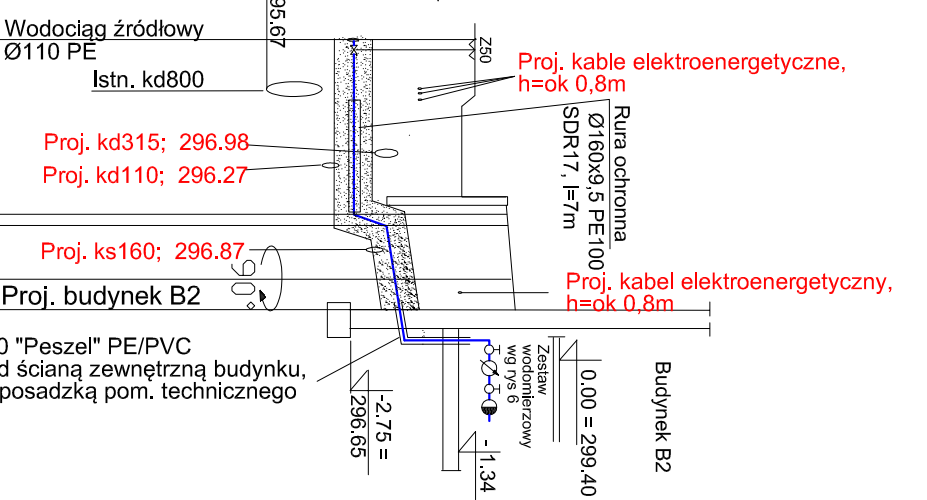


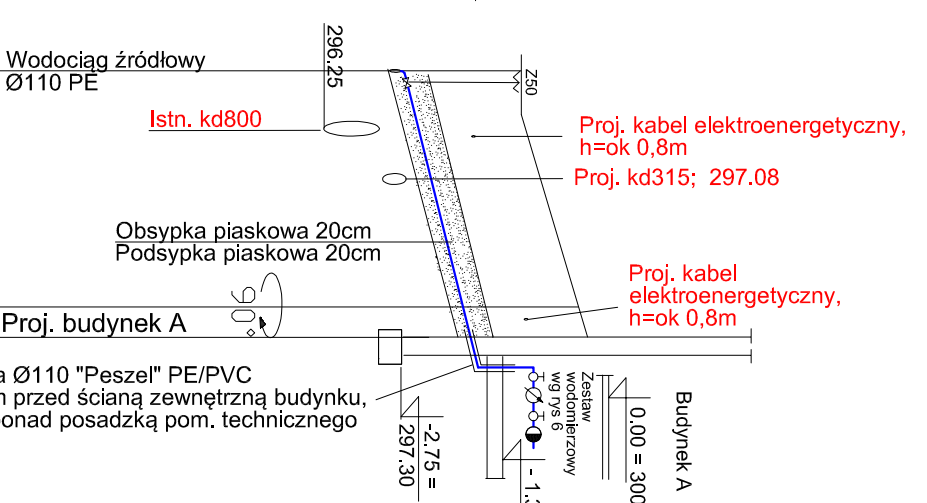
Oznaczenia	Rzędne		Głębokość osi wodociągu [m]	Materiał i średnice [mm]	Długości i spadki [m/%]	Odległości [m]
	Terenu [m n.p.m.]	Osi wodociągu [m n.p.m.]				
A SW	297.80	296.30	-1.50	Rury ciśnieniowe do wody pitnej Ø63x5,8mm PE-RC SDR11 PN16	20.0	0.0
	298.10	296.62	-1.48			6.5
						6.50
						11.0
						17.5
			-1.50			20.0



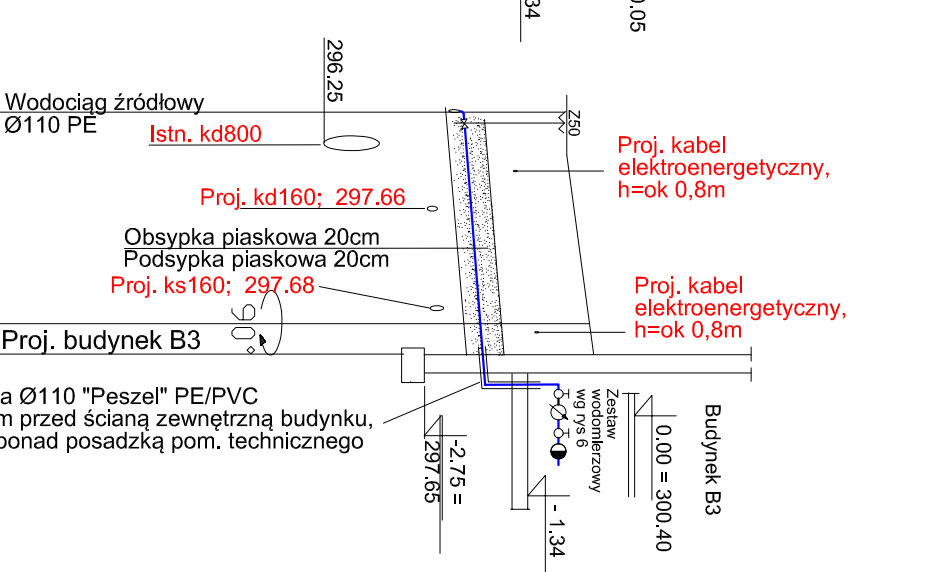
B	298.30	296.80	-1.50	Rury ciśnieniowe do wody pitnej Ø63x5,8mm PE-RC SDR11 PN16	11.0	0.0
		296.82	-1.87			11.0
		297.12	-1.59			11.0
		297.25	-1.48			12.0
		297.25	-1.48			17.5
		297.30	-1.50			19.5



C	298.90	297.40	-1.50	Rury ciśnieniowe do wody pitnej Ø63x5,8mm PE-RC SDR11 PN16	19.0	0.0
		298.15	-1.45			17.0
		298.24	-1.66			17.0
		298.24	-1.66			19.0
		298.24	-1.66			19.0
		298.24	-1.66			19.0

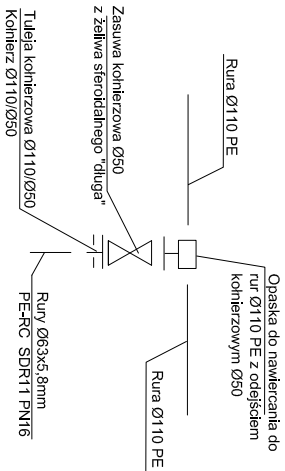


D	299.50	298.00	-1.50	Rury ciśnieniowe do wody pitnej Ø63x5,8mm PE-RC SDR11 PN16	16.0	0.0
		298.31	-1.50			14.0
		298.35	-1.50			14.0
		298.35	-1.50			16.0
		298.35	-1.50			16.0
		298.35	-1.50			16.0



## Włączenie do wodociągu źródłowego

pkt A, B, C i D



## UWAGA:

- W punktach A, B, C i D zastawiać:
- Zasuwę żeliwną kornierową "długą" Ø50;
- Opaskę do nawiercania do rur Ø110 PE z odejściem kornierowym Ø50
- Głębokość wodociągu w punkcie włączenia ustalić na budowie po dokonaniu odkrytki

Inwestor INWESTYTOR MIEJSCOWOŚĆ: TOMARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O. 42-800 TARNOWSKIE GÓRY UL. Towarowa 1 Tarnobudowa 1 OSIEDLE MIESZKANOWE W MIASTECZKU ŚLĄSKIM PRZY ULICY BIAŁEGO - PRZYŁĄCZA WODY, PRZYŁĄCZA KANAŁIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ	
PRACOWNIA PROJEKTOWA "PLAN"	
42-500 BEDZIN UL. KOPIŃSKA 7	
TEL 48 604267011 e-mail: pracownia@plan.pl	
PROJEKTOWAŁ	NR UPR.
mgr inż. Anna Uziębło	358/91
SPRAWDZIŁ	
mgr inż. Krystyna Wędek	284/87
	CZERWIEC 2023
	BRANŻA: SANITARNA
PROJEKT TECHNICZNO - WYKONAWCZY	
1:100/1:500	
Profil przyłączy wody	
2	