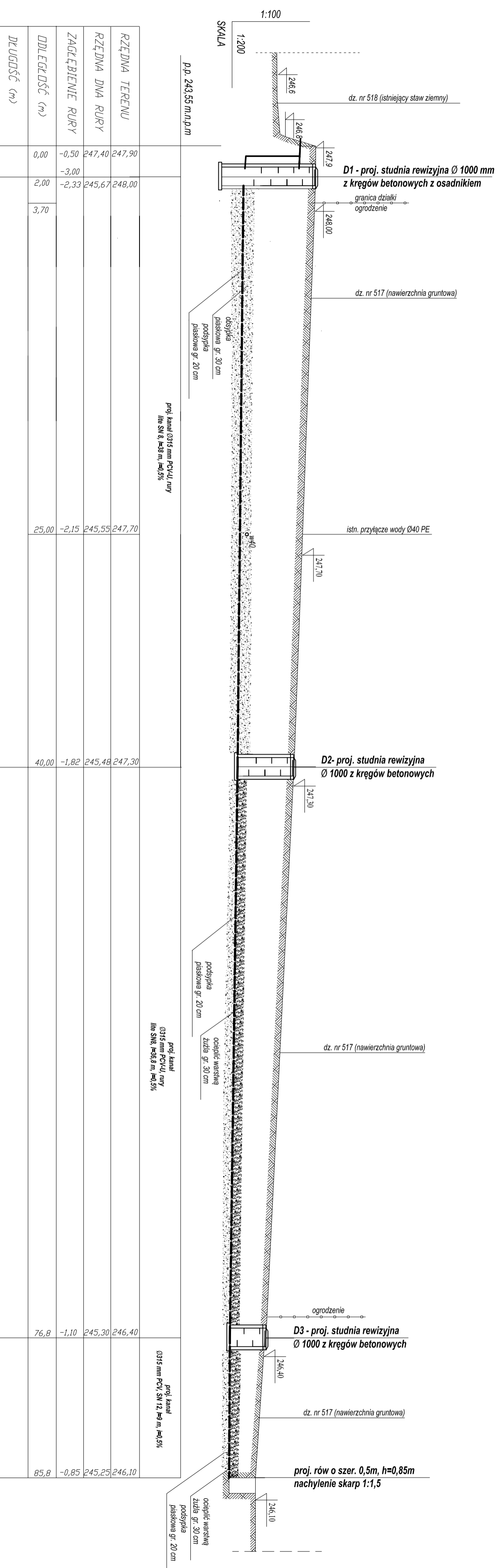


PROFIL PODŁUŻNY PRZEZ RUROCIĄG KRYTY DLA POTRZEB ZRZUTU NADMIARU WODY ZE STAWU ZIEMNEGO

SKALA 1:100/200



D1-D3 - proj. studnie rewizyjne Ø 1000mm z kęgów betonowych

PRONISTAŁ PAULINA KUSA-SKROBIŚZ		
ul. Sienkiewicza 140, 29-100 Wieszczowa, tel. 660 665 643		
Inwestor	Gmina Wieszczowa ul. Partyzantów 14, 29-100 Wieszczowa	Skala: 1:500
Temat	Projekt techniczny dla potrzeb zrzutu nadmiaru wody ze stawu ziemnego położonego na dz. nr ewid. 518 poprzez rurociąg kryty oraz row otwarty do rowu melioracyjnego Rk-L10 Bebeho, dz. nr ewid. 517, 518 obręb Bebeho Wlkś, gm. Wieszczowa RUCIOŁĄG KRYTY	Data: 02.2016r.
Temat rys.	PROFIL PODŁUŻNY PRZEZ RUROCIĄG KRYTY DLA POTRZEB ZRZUTU NADMIARU WODY ZE STAWU ZIEMNEGO	Nr rys.: 2
Projektował	mgr inż. Paulina Kusa-Skrobiśz	
Sprawdził	mgr inż. Lukasz Kowalczyk	
	nr upr.: SWK0171PWC0512	
	nr upr.: SWK01108PWC0505	