



Poziom porównawczy 110,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	134.80	134.80	134.80
Rzędna terenu istniejącego	134.80	134.80	134.80
Rzędna dna kanału	130.60	130.61	130.62
Zagłębienie dna kanału [m]	4.20	4.19	4.18
Odległości [m]	2	2	
Średnice, materiał	PVC-U_SDR31		
Spadek	315×10,2	0,5 %	
Długość trasy [m]	0	2	5

Pp

Sos.

Sist.

Obiekt:	Projekt budowlany przebudowy przepompowni ścieków na dz. nr 134/1 obr. Leżno, gm. Żukowo.		
Inwestor:	Spółka Komunalna Żukowo Sp. z o.o. ul. Pod Otomino 44 83-330 Żukowo		
Branża:	S A N I T A R N A		
Stadium opracowania:	PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI SANITRANEJ		
Projektant:	mgr inż. Marcin Lesiak upr. nr POM/0054/PBS/16	Data:	04.2020
Sprawdził:	mgr inż. Roman Lesiak upr. nr 3580/GD/88	Skala:	1:100
Projekty i Nadzory Sanitarne WODIKAN Marcin Lesiak ul. Wieczornych Mgieł 24, 83-050 Bakowo tel: 509 146 890 mail: projektowaniewodikan@gmail.com		Rys.:	nr 2