



Skala 1:100/200
P.p. = -8,00 m n.p.m.
Ho=1,55

Rzędna terenu	1,30	1,30	1,30	Ho=1,68	Ho=1,68	Ho=1,68
Rzędna osi rurociągu	-0,25	-0,38	-0,38	Ho=1,68	Ho=1,68	Ho=1,68
Długość odcinka	18,55	1,10	3,75	2,75	3,75	6,50
Proj. spadek/odległość	18,55	i=0,7 %	i=0,0 %	1,75	2,75	6,50
Proj. średnica/materiał	Ø32 PE					
Hektometr i odległości	0	18,55	19,65	1,75	2,75	6,50



NAVPRO sp. z o.o.		UL. MYŚLIWSKA 21/6 80-126 GDAŃSK	
PRZYSTAŃ KAJAKOWA WRAZ Z POLEM BIWAKOWYM W O+980 KM RZEKI CHEŁST W ŁEBIE ZLOKALIZOWANA PRZY UL. TYSIACLECIA Lokalizacja: dz. nr 360/15, 360/11, 240/103, 240/106, 240/98, 240/68 obręb 2 Łeba, gmina Łeba, powiat lęborski			
Tytuł rysunku:	Profil zewnętrznej instalacji wody		2020/2 Nr projektu
Inwestor:	GMINA MIEJSKA ŁEBA UL. KOŚCIUSZKI 90, 84-283 ŁEBA		
Opracował:			1.:100/200 skala
Projektował:	mgr inż. Paweł Buczek upr. nr POM0278/PBS/18 specjalność: INSTALACYJNA		S5 nr rysunku
Sprawdził:	mgr inż. Marcin Kaczmarek upr. nr POM0206/POOS/08 specjalność: INSTALACYJNA		03.2021 r. data