

POZIOM PORÓWNAWCZY

140.0 m n.p.m.

Proj. połączenie z przewodem ø90, Rz.o.=149.80

zał. -90°

Hydrant Nadziemny HP ø80


140.0m
n.p.m.

Proj. połączenie z przewodem ø90, Rz.o.=146.46

Hydrant Nadziemny HP ø80

RZĘDNA TERENU		151.15	151.15	151.15	151.15
RZĘDNA DNA KANAŁU		149.76	149.76	149.76	149.76
ZAGŁĘBIENIE RURIOCIĄGU	1.40	1.39	1.39	1.39	1.39
SPADKI, DŁUGOŚCI	$i = 0.1\%$ $L = 3.0m$				
ŚREDNICA, MATERIAŁ	ø90				
ODLEGŁOŚCI	0.00	0.55	2.43	2.98	
HEKTOMETRY	W77 W79	HPW80			

PRO-EKO ART, EPI-Graf – Profil Processor GPR 3.05



PRZEDSIĘBIORSTWO

PROJEKTOWO-WYKONAWCZE

75-644 KOSZALIN, ul. Świerkowa 1A

tel.601 72 98 38

komunalka@komunalka.pl

Objekt: Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Przechlewie – ul. Cicha

działki nr 196/4, 212/1, 591/1, 684/1, 691/2 obręb Przechlewo

Przedmiot rys: Profil podłużny sieci wodociągowej

Projekt budowlany	Specjaln nr upr.	Podpis:
Projektant:	4 abc	
Inż. Kazimierz Błahut	7219/74/85	
Sprawdzający:	4 ab	
Inż. Bogumiła Błahut	GT-V-63/146/77	
Data: Lipiec 2022	Skala 1:100/100	Rys. nr 2