



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

0.00 m n.p.m.

xxx xxx xxx		6.50	6.10	6.00	5.80	5.70	5.60	5.60	5.60	5.90	6.00	6.30													
RZĘDNA TERENU ISTN.		6.50	6.10	6.00	5.80	5.70	5.60	5.60	5.60	5.90	6.00	6.30													
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		5.95	4.70	4.60	4.40	4.36	4.36	4.36	4.36	4.36	4.36	4.36													
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		0.55	1.40	1.40	1.40	1.34	1.24	1.24	1.24	1.54	1.64	1.94													
SPADKI, DŁUGOŚCI		7%	17.86m	0.58%	17.18m	0.76%	26.48m	0.61%	80.39m	0%	80.39m	0%													
ŚREDNICA, MATERIAŁ		D90PE L=148.50m																							
ODLEGŁOŚCI		148.50	17.86	130.64	17.18	113.46	26.48	86.98	6.59	80.39	23.90	59.97	56.49	46.96	24.03	40.68	35.26	32.46	10.58	21.88	14.14	7.74	3.92	7.74	0.00
HEKTOMETRY		t36		t35		t34		t33		t32		t31		t30		t29		t28		t27					
Generator rysunkowy 7.33.4 (www.epi-graf.com.pl)																									

Generator rysunkowy 7.33.4 (www.epi-graf.com.pl)
Nazwa pliku: Sadno 2022-09-22 Projekt: Hoczne



projektował
mgr inż. Paweł Zarczyński
ZAP/0062/POOS/05
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

sprawdził
mgr inż. Waldemar Łągiewka
232/Sz/89
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci wodociągowych i kanalizacyjnych i ochrony środowiska

Pracownia projektowa zastrzega sobie w stosunku do niniejszego projektu wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim.

inwestor:
GMINA TRZEBIATÓW
ul. Rynek 1
72-320 Trzebiatów

zadanie:
Budowa lokalnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Sadno wraz z budową i przebudową istniejącej kanalizacji sanitarnej z przyłączami - etap I

adres inwestycji:
Sadno

stadium:
PROJEKT WYKONAWCZY

tytuł rysunku:

Profil podłużny rurociągu tłoczego

miejsce i data opracowania
SZCZECIN, 22.05.2023
skala:
1:100/500
nr rys.
7