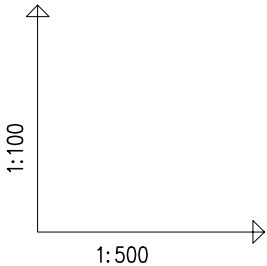


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 40.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		50.00				
RZĘDNA DNA KANAŁU		48.60	48.56	48.56	48.76	48.80
ZAGŁĘBIENIE OSI KANAŁU	1.40			1.40	1.40	1.40
SPADKI, DŁUGOŚCI		0%	6.0	6.8	7.0	5.5
ŚREDNICA, MATERIAŁ			D75PE	L=14.0m		
ODLEGŁOŚCI	14.0	12.5	8.0	5.5	0.0	
HEKTOMETRY		6.0	2.5	5.5		

Generator rysunkowy 7.33b (www.epi-graf.com.pl)



włączenie do istniejącego rurociągu
Istn. wod. Ø110
Istn. kan. son., Rz.d.=48.70
Istn. kabel energ.
Iuk, Zaf.= -54.4°
Istn. kabel energ.
Istn. trójnik równoprzelotowy, Zaf.= 90.0°
Proj. połączenie z przewodem Ø75, Rz.o.=48.80
Istn. droga bet. szer.=9.2m
Osadniki
Istn. wod. Ø25, Rz.o.=48.60

Osadniki
Iuk, Zaf.= 90.0°
Istn. trójnik równoprzelotowy, Zaf.= 90.0°
Proj. połączenie z przewodem t5 Ø75, Rz.o.=48.80

t6.1
t6.2

"INWOD"
Inżynieria Środowiska Wodnego
Projektowanie i Nadzory
70-781 Szczecin
ul. Zielone Wzgórze 18/8
tel./fax. 91-488-38-28

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-inżynieryjnej 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 Moryń
Plac Wolności 1
74 - 503 Moryń

przedsięwzięcie:

Rozbudowa i modernizacja
oczyszczalni ścieków
komunalnych w Moryniu

adres inwestycji

Moryń, ul. Piaskowa

stadium:

PROJEKT BUDOWLANY

tytuł rysunku:

Profile podłużne
rurociągów osadowych

miejsce i data

SZCZECIN, III 2016

skala:

1:100/500

nr rys.:

S-13