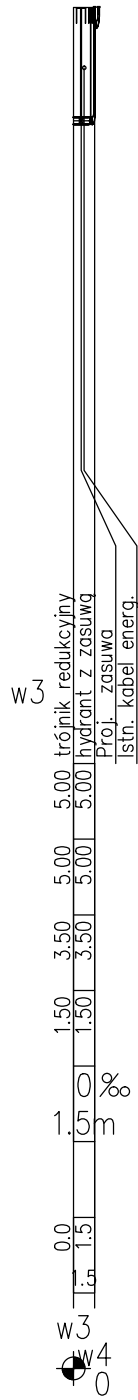
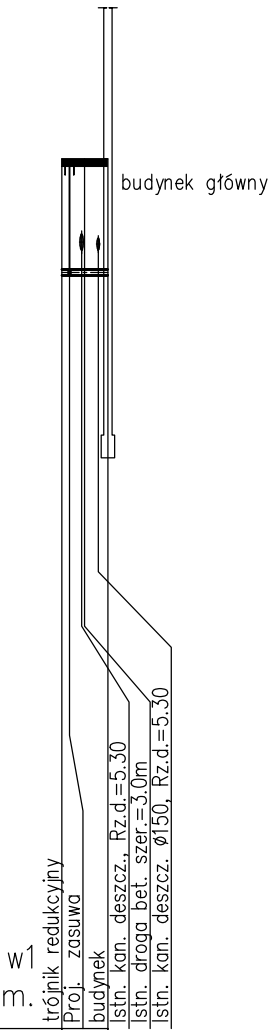
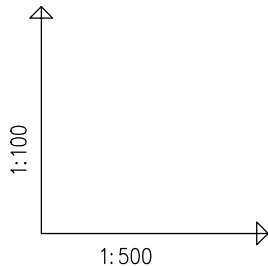


OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY -5.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU		6.50	6.50
RZĘDNA TERENU ISTN.		6.50	6.50
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		5.00	5.00
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		1.50	1.50
SPADKI, DŁUGOŚCI		0%	3.0m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø150 PN10	
ODLEGŁOŚCI		0.0	3.0
HEKTOMETRY		w1	w2

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



branża instalacyjna:  
projektował:

mgr inż.  
Paweł Zarczyński  
ZAP/0062/POOS/05

sprawdził:

mgr inż.  
Waldemar Łągiewka  
232/Sz/89

inwestor:

**Zakład Wodociągów i Kanalizacji  
Trzebiatów Sp. z o.o.  
Chełm Gryficki 7  
72-320 Trzebiatów**

zadanie:

**Rozbudowa i modernizacja  
komunalnej oczyszczalni ścieków  
w Trzebiatowie**

stadium:

**PROJEKT WYKONAWCZY**

nr/tytuł tomu:

**2. Sieci międzyobiektowe  
oraz drogi i chodniki**

tytuł rysunku:

**Profile sieci  
wodociągowych**

miejsce i data

**SZCZECIN, V 2015**

nr rys.:

**13**

skala:

**1 : 100/500**

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