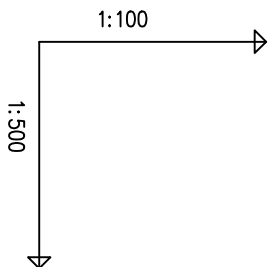


# PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ



OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY 255.00 m n.p.m.

W1

Proj. połączenie z istn. PVCØ90, Rz.o.=264.02  
Zasuwa teleskopowa DN150

Linia NN, Rz.o.=265.13

### Załamanie trasy kolano 45°

### Załamanie trasy kolano 45°

### Zasuwa teleskopowa DN150

Proj. – W10 PEDH 160x9,5 SDR11, Rz.o.=264.40  
Zasuwa teleskopowa DN150

Założenie trasy kolano 22,5°

Tórník 100/80/100

Proj. HP1 DN80, Rz.o.=264.25  
ZUDP-1001/2014 t / Świątówód  
Świątówód istniejący wykonany

Studnia wodomierzowa DN1200

Kabel telek.

Założenie trasy kgt 11\*

### Założenie trasy kąt 90°

Zasuwa teleskopowa DN40

Zróż uliczny – punkt poboru wody

Trójknik 150/150/150  
Proj.- W1 PEDH 160x9,5 SDR11/PEDH 110x10 SDR11, Rz.o.=264.40

### Założenie trasy kgt 45°

### Zdsuwa teleskopowa DN150

Tó jnik 100/80/100

Proj. W1- PEDH 110x10 SDR11/PEDH 63x5,8 SDR11, Rz.o.=264.25

Hydrant nadziemny DN80

RZĘDNA TERENU ISTN.	265.66
RZĘDNA OSI PRZEWODU	264.02
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	1.64
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.11
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	0.00
HEKTOMETRY	W1
	0

The drawing shows a longitudinal section of a road. The vertical axis represents elevation in meters, and the horizontal axis represents stationing. Key features include:

- Profile Line:** A solid line showing the existing ground profile and a dashed line showing the proposed road grade.
- Manholes (Zasuwa):** Several manholes are indicated with labels like "Zasuwa teleskopowa DN150" and "Zasuwa teleskopowa DN50".
- Pipes:** A "Rura przewiertowa Ø250, L=11.0m" is shown crossing the road.
- Drainage:** A "Studnia wodomierzowa DN1200" (water meter well) is located near the road.
- Road Markings:** "Linia NN, Rz.o.=265.13" indicates the centerline elevation.
- Gradients:** Various percentages (e.g., 1.1%, 0%, 1.18%, 1.92%, 0%) are marked along the profile.
- Dimensions:** Horizontal dimensions (e.g., 34.49m, 17.97m, 12.73m, 41.66m, 10.67m) and vertical dimensions (e.g., 1.8m, 1.7m, 1.4m) are provided.
- Labels:** "Początek jezdni drogi powiatowej nr 0329T", "Koniec jezdni drogi powiatowej nr 0329T", "Rów przydrożny", "Ogrodzenie betonowe", "Tasma identyfikacyjna", "Zdrój uliczny - punkt poboru wody".


0	W4W9	W10	0.00	1.61	1.61	1.74	264.40	266.14
			1.61	5.75	1.61m	0% 1.22%	1.74	264.40
			7.36		5.75		1.68	264.47
							266.15	266.14

0	W6HP1	22.23%	1.89m	0.00	1.89	1.50	264.25	266.17
			1.89m	1.89	1.89	1.50	264.25	266.17

## UWAGI:

1. RZĘDNE POSADOMIENIA ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY PODZIEMNEJ ZWERYFIKOWAĆ PO ODKRYCIU I NAMIAZAĆ DO NICH UNIKAJĄC KOLIZJI.
  2. PRZY UKŁADANIU WODOCIĄGU ZACHOWAĆ PRZYSYRZECIE MIN.1,60 M.
  3. ZE WZGLĘDU NA BRAK INFORMACJI NA TEMAT GŁĘBOKOŚCI POSADOMIENIA ISTNIEJĄCEGO WODOCIĄGU, WYKONAĆ WYKOP I NAMIAZAĆ SIĘ DO STANU FAKTYCZNEGO
  4. W WĘZŁACH ORAZ PRZY ZMIANACH KIERUNKÓW WYKONAĆ BLOKI OPOROWE
- ZGODNIE Z BN-/9192-05
5. ZWRÓCIĆ UWAGĘ NA ŚWIATŁOWÓD, KTÓRY ZOSTAŁ JUŻ WYKONANY
- PODCZAS WYKONYWANIA ROBÓT W WYKOPIE PODWIEŚIĆ I ZABEZPIECZYĆ PRZEWÓD ŚWIATŁOWODU

<p><b>Investor:</b>  <b>GINNA DALESZYCE</b>  <b>PLAC STASZICA 9</b>  <b>26-021 DALESZYCE</b></p>	<p><b>Pracownia Projektowa</b>  <b>ul. Leśna 102A, 26-020 Chmielnik</b>  <b>tel: 509 303 544</b>  <b>e-mail: <a href="mailto:kandiprjekt@gmail.com">kandiprjekt@gmail.com</a></b></p>	
--	---	---

<p><b>Inwestycja:</b>          Budowa sieci wodociągowej wraz z hydrantem przeciwpożarowym i punktem poboru wody dla cmentarza w Daleiszcach dz. nr 1142, 1138/2, 545, 1337/1 obręb 260405_4.0001 Daleiszce Gmina Daleiszce</p>	<p><b>Projektant:</b>          mgr inż. Magdalena Lalewicz          SWK/0155/P00S/11</p>	<p><b>Propps:</b></p>
<p><b>Treść rysunku:</b>          Profil sieci wodociągowej</p>	<p><b>Sprowadzający:</b>          mgr inż. Aneta Wojciechowska—Burchon          SWK/0247/PWBS/17</p>	

Data: styczeń 2021	Skala: 1:100/500	Rysunek Nr: PB-IS-02	Faza: PROJEKT BUDOWLANY
-----------------------	---------------------	-------------------------	----------------------------

**Uwaga**  
Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana bez zgody właściciela praw autorskich.