



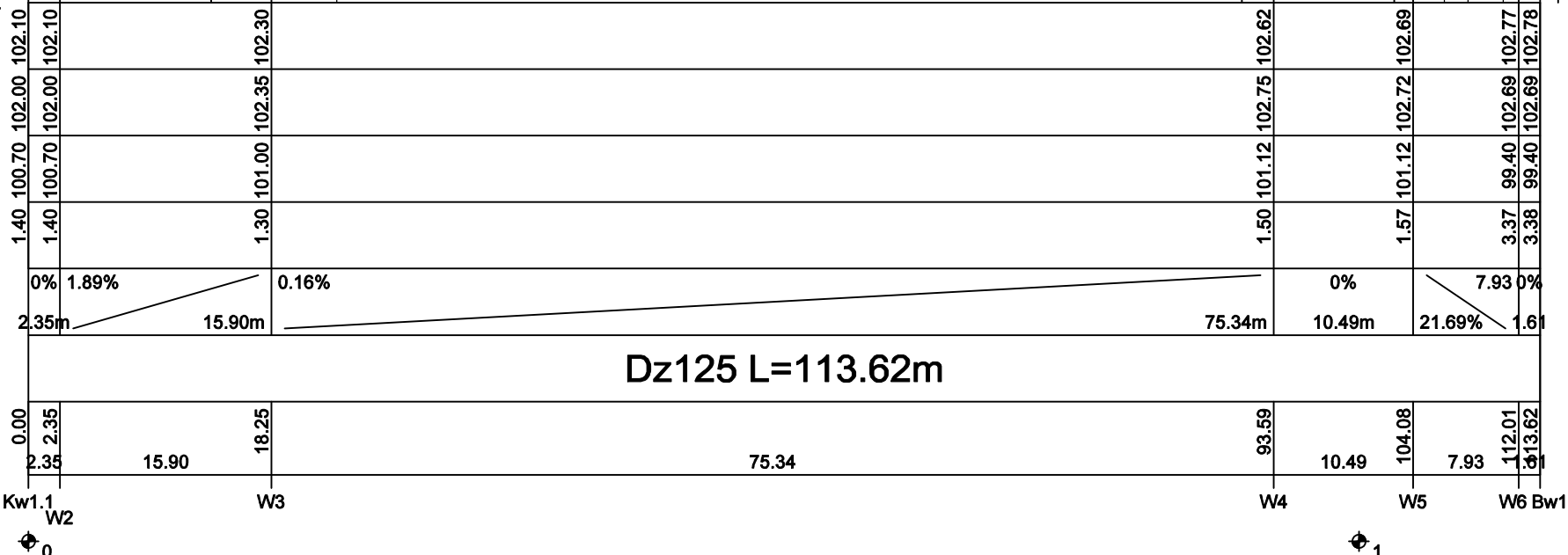
---


- |    |                           |
|----|---------------------------|
|    | teren projektowany        |
|    | teren istniejący          |
| W1 | proj. załamanie wodociągu |
| Z1 | proj. zasuwa odcinająca   |
| Bw | proj. wyjście z budynku   |

1. Podano średnice nominalną dla rur stalowych (DN) i zewnętrzną dla rur z tworzywa (Dz)
2. Proj. przewody wodociągowe wykonać z rur PE100 SDR11 PN16
3. Przewody wod. układać na podsypce piaskowej o grubości min. 30 cm i obsypce piaskowej o grubości min. 30cm
4. Dokładną rzędną włączenia do istn. wodociągów ustalić na montażu
5. Minimalne przykrycie wodociągu h=1,4m, przewody ułożone powyżej ocieplić warstwą żużlu
6. Przed przystąpieniem do robót wykonać wykopy kontrolne w celu dokładnej lokalizacji istniejącego uzbrojenia oraz rzędnych sieci
7. Rzędne włazów studzienek, skrzynek ulicznych oraz wpustów dostosować do poziomu dróg i chodników
8. Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem
9. Wymiary i rzędne sprawdzić na budowie
10. Rozpatrywać łącznie z planem sytuacyjnym oraz innymi profilami
11. Rozpatrywać łącznie z projektami innych branż

W1  
90.00 m n.p.m.

Kw1.1  
90.00m  
n.p.m.



<p>JEJENOSTKA PROJEKTOWA</p> <h1 style="margin: 0;">P2PA</h1> <p>P2PA Sp. z o.o. Rynek 25 55-101 Wrocław biuro@p2pa.pl</p>	<p>INWESTOR</p>  <h2 style="margin: 0;">Piaseczno</h2> <p>Gmina Piaseczno ul. Kościuszki 5 05-500 Piaseczno</p>	<p>BRANŻA</p> <h1 style="margin: 0;">CEGROUP</h1> <p>— CREATIVE ENGINEERS</p> <p>CEGROUP Sp. z o.o Sp.K ul. T. Kościuszki 1c 44-100 Gliwice biuro@cegroup.pl</p>
<p>PROJEKT</p> <h3 style="margin: 0;">CENTRUM SPORTU – BASEN W PIASEZNIE</h3>		
<p>BRANŻA</p> <h3 style="margin: 0;">SANITARNĄ</h3>		
<p>NAZWA ARKUSZA</p> <h3 style="margin: 0;">PROFIL PODŁUŻNY WODOCIĄGU</h3>		
FAZA	PW	SKALA
DATA	07.02.2022	1:100/1:500 297 x 630
<p>PROJEKTANT</p> <p>mgr inż. Piotr Kurzbauer</p> <p>upr. bud. nr 297/02</p>	<p>SPRAWDZAJĄCY</p> <p>inż. Dawid Sulima</p> <p>upr. bud. nr 9LK/2272/PWOS/08</p>	
<p>NR RYSUNKU</p>		
<b>P2001</b>	<b>PW</b>	<b>0116</b>
NR PROJEKTU	FAZA	REWIZJA
I	P	-
BRANŻA	RODZAJ RYS.	PIĘTRO