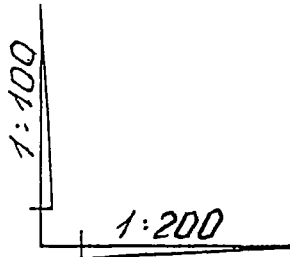





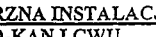
PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO



RZĘDNA TERENU	91,00	91,20
RZĘDNA PRZEWODU	89,22	89,40
ZAGŁĘBIENIE	1,78	1,80
SPADEK I ŚREDNICA	$i = 15\text{‰}$ $\phi 32 \text{ PE}$	
ODLEGŁOŚCI	11,50	
OZNACZENIA	W ₁	

 <p>ZAKŁAD PRODUKCYJNO-USŁUGOWY Inżynierii Sanitarnej i Ochrony Środowiska "Hubertus" 87-100 TORUŃ, ul. Storczykowa 64 NIP 956-139-14-68</p>	<p>OBIEKT: BUDYNEK MIESTKARNY CHEMIA, ul. ONOCOWA 1; 3 <u>działka nr 2/2</u> WEWNĘTRZNA INSTALACJA WOD-KAN I CWU</p>
<p>DATA CTERWIEC 2012r.</p> <p>NR. RYS. 2/6</p>	<p>OPRACOWAŁ inż. Hubert Rynkowski upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w zakresie instalacji i sieci w-k, cw i gaz nr ew. upr. 8P-RN-V/66/T0/84</p>
	<p>PODPIS </p>



	<p>ZAKŁAD PRODUKCYJNO-USŁUGOWY Inżynierii Sanitarnej i Ochrony Środowiska "Hubertus" 87-100 TORUŃ, ul. Storczykowa 64 NIP 956-139-14-68</p>	<p>OBIEKT: BUDYNEK MIESZKALNY CHEMIA ul. Owocowa 1 działka nr 2/2</p> <p><u>WEWNĘTRZNA INSTALACJA</u> <u>WOD-KAN I CWU</u></p>
<p>DATA CIERWIEC 2012r.</p>	<p>OPRACOWAŁ inż. Hubert Rynkowski upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w zakresie instalacji i sieci w-k, cw i gaz nr ew. upr. BP-RN-V/66/TO/84</p>	<p>PODPIS</p> 
<p>NR. RYS. 3/6</p>		

