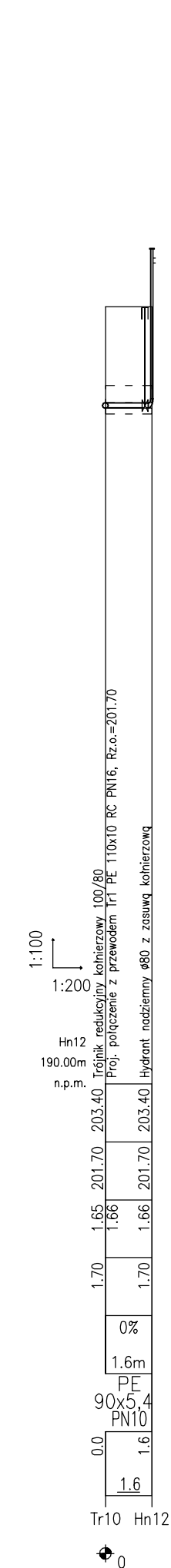
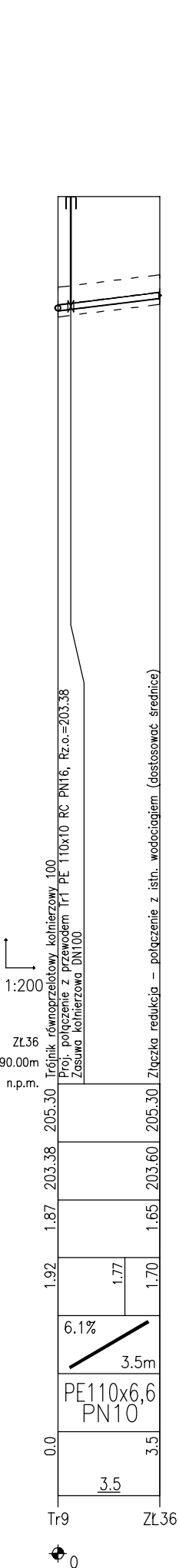
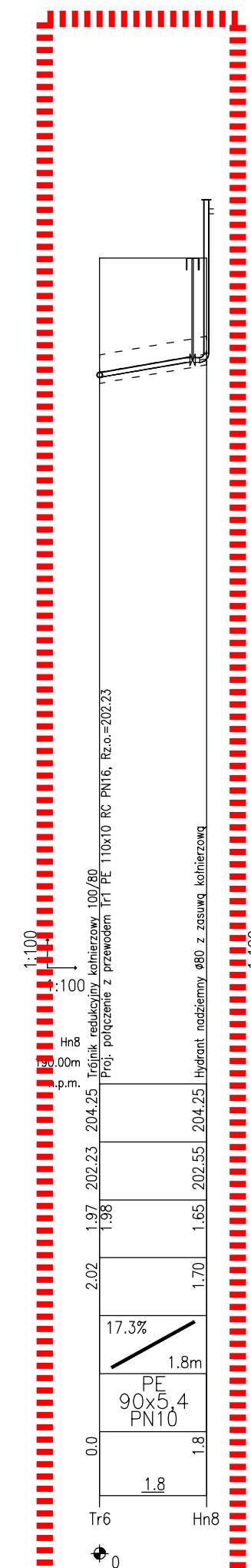
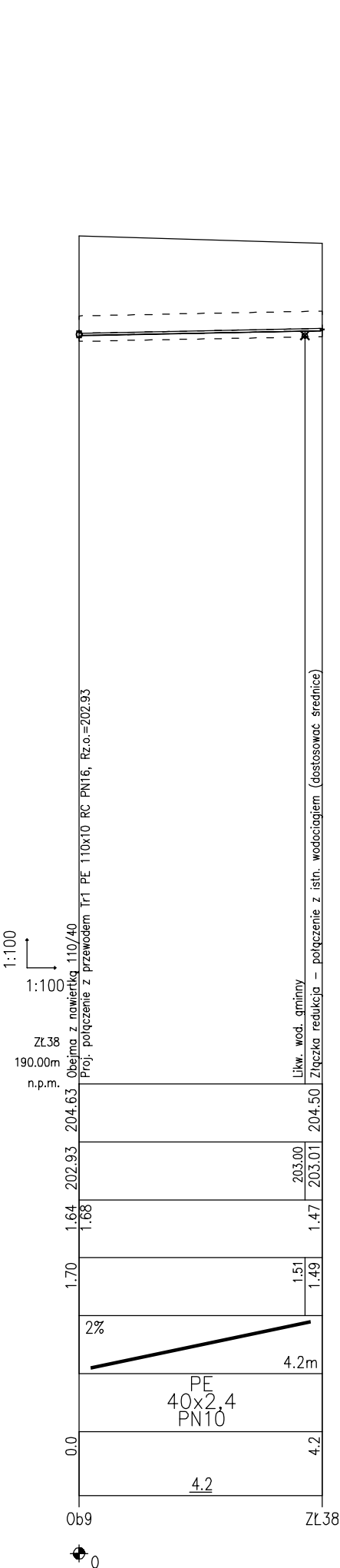
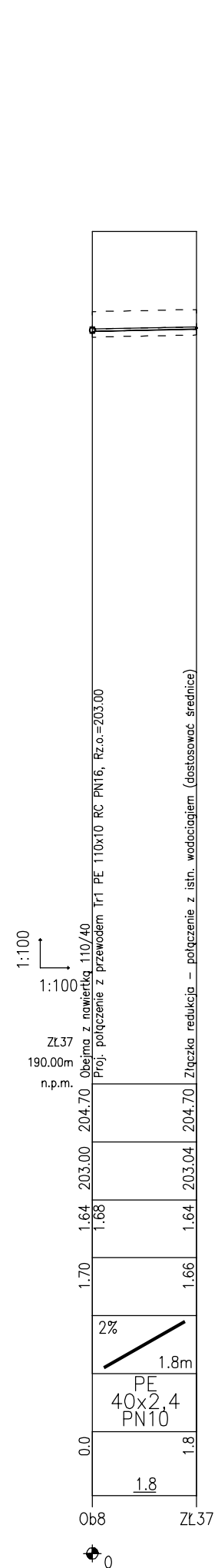
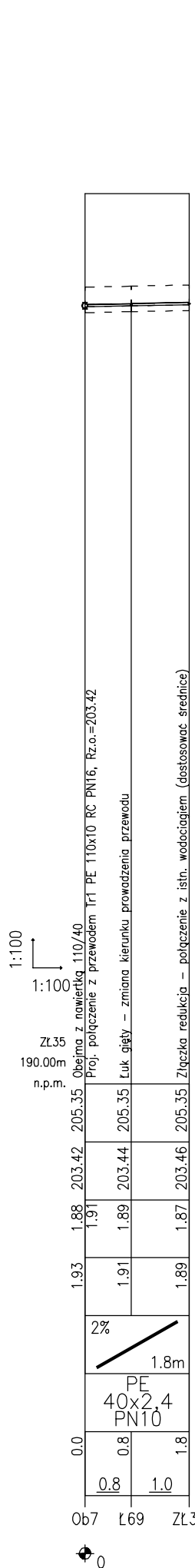
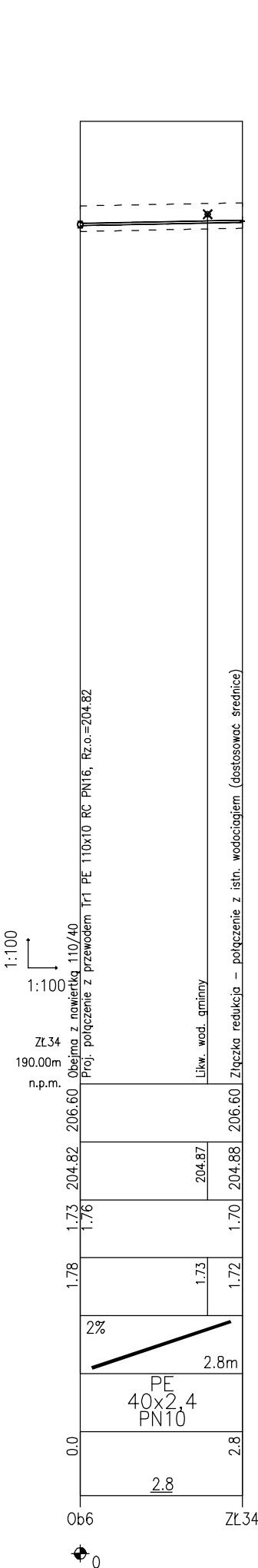
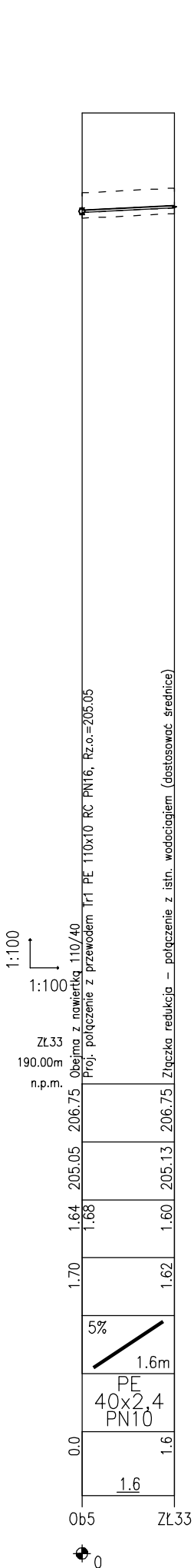
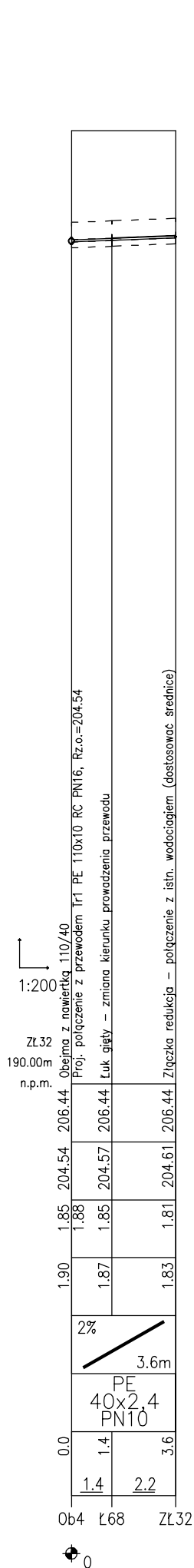
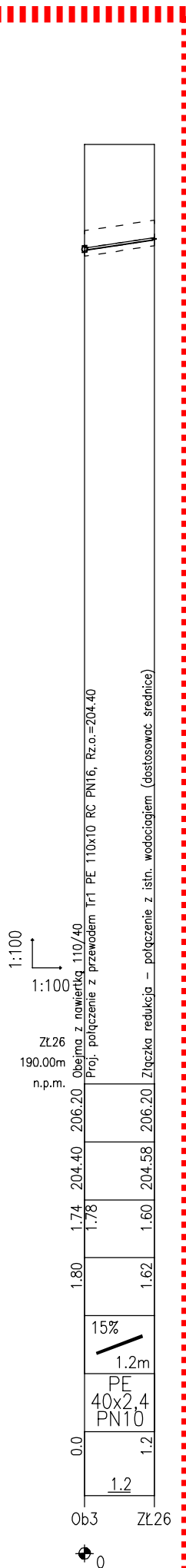
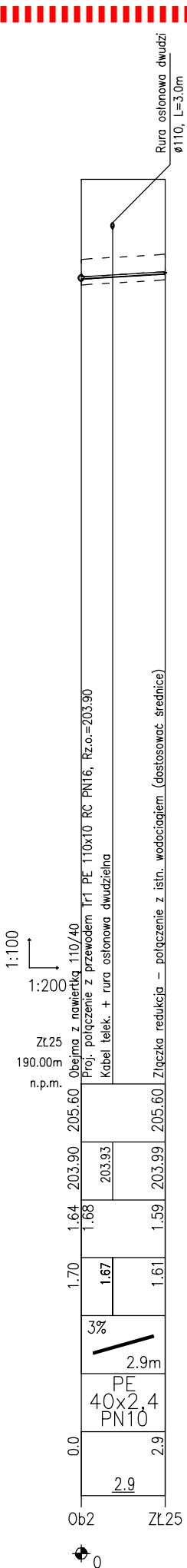
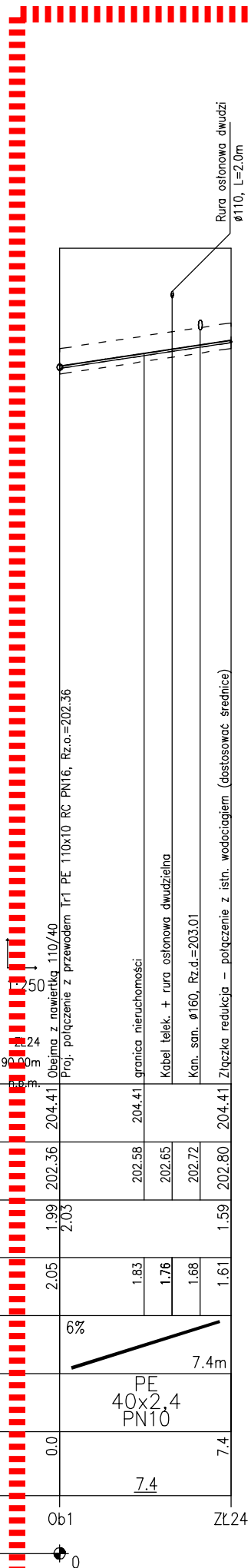
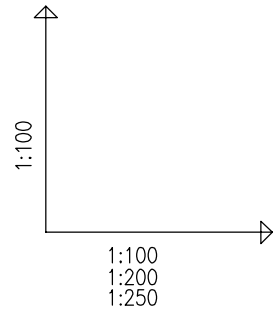



OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY
RZĘDNA TERENU ISTN.
RZĘDNA OSI PRZEWODU
NAZIOM
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU
SPADKI, DŁUGOŚCI
ŚREDNICA, MATERIAŁ
ODLEGŁOŚCI
HEKTOMETRY



UWAGA:  
Rzędne istniejącej kanalizacji ściekowej oraz innego uzbrojenia  
zwyryfikować w trakcie robót. Zogłębienie przewodu wodociągowego  
dostosować do rzędnych rzeczywistych.  
Połączenie z istniejącymi przyłączami wykonać złączkami skręcanymi typu  
ISO. Średnice połączeń dostosować do średnic istniejących przyłączy.  
Do przyłączania do wodociągu stosować kompletne nawiązki wodociągowe  
z zasuwką.

<b>BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI</b>				
<b>DARIUSZ ŻYMIERCZYKIEWICZ</b>				
ul. Kościarska 33a, 83-430 Stara Kiszewa tel. 691 454 353				
<b>PROJEKT:</b>	Przebudowa sieci wodociągowej w ramach uporządkowania gospodarki wodnej, dz. nr 38/3, 38/5, 44/9, 44/13, 44/19, 44/21, 44/27, 566, 571, 683, obr. geodezyjny Nowa Karczma			
<b>INWESTOR:</b>	Gmina Nowa Karczma ul. Kościarska 9, 83-404 Nowa Karczma			
<b>PROJEKTOWAŁ:</b>	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	SKALA	
mgr inż. MIROSŁAW ŁOPATO	285/GD/2002		1:100/1: 1:100/2: 1:100/5:	
<b>SPRAWDZIŁ:</b>	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	BRANŻ	
mgr inż. ARKAADIUSZ MALINOWSKI	294/Gd/2002		sanitarny	
<b>OPRACOWAŁ:</b>	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	DATA	
mgr inż. D. ŻYMIERCZYKIEWICZ			X 201	
<b>NAZWA RYSUNKU:</b> <b>Profil podłużny odcjęst wodocięgowych od odcinka Tr1– Tr11 (Hn1)</b>				<b>NR RYS.</b> <b>3</b>