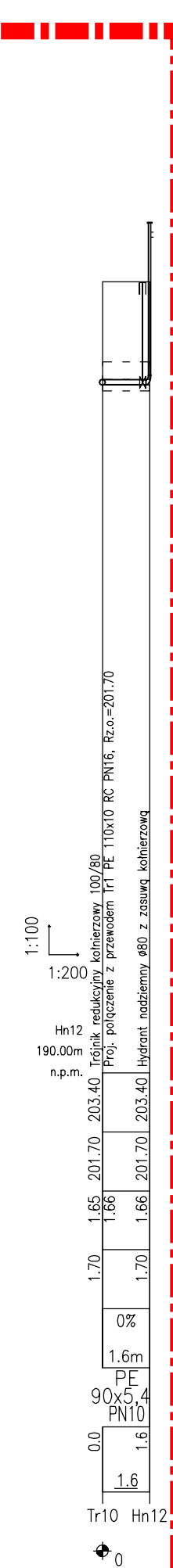
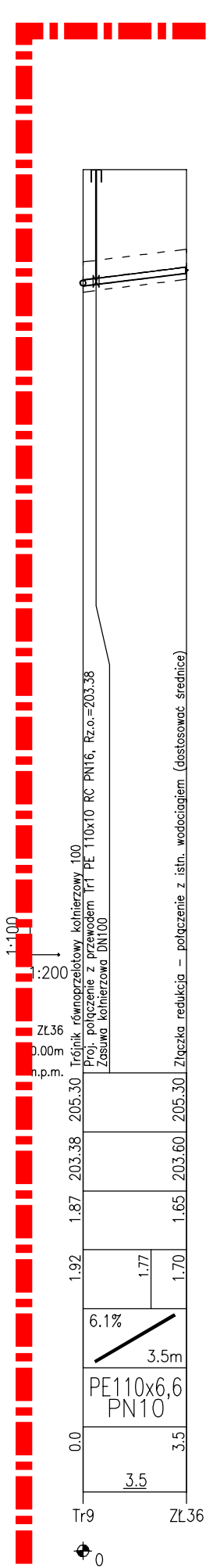
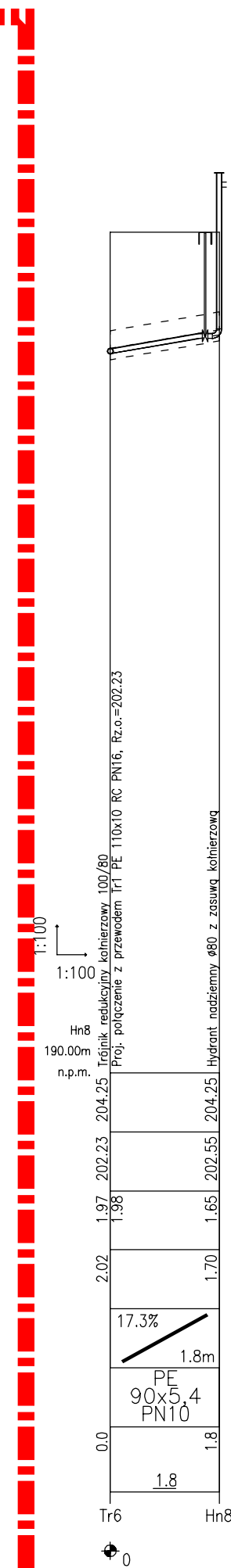
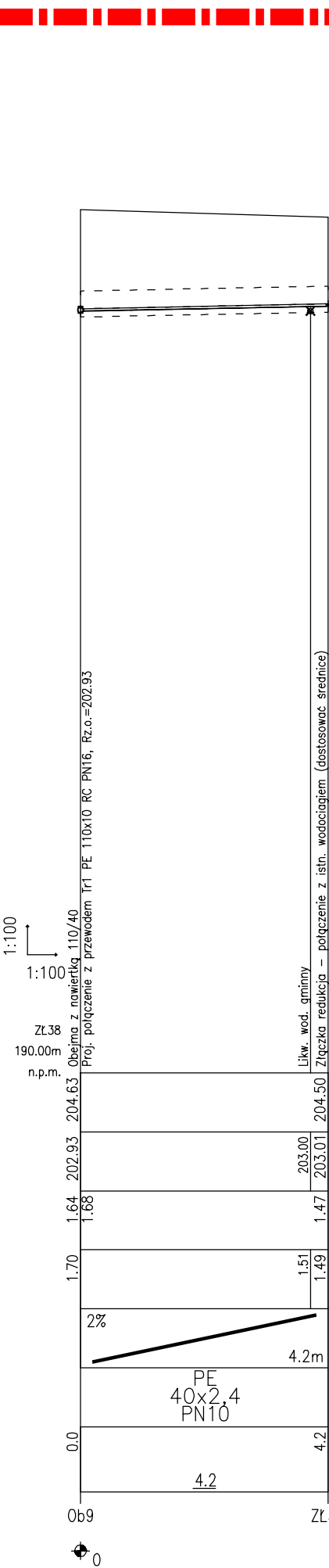
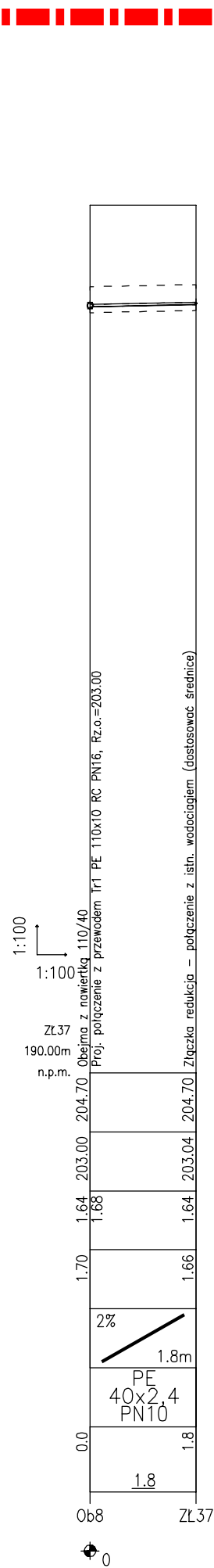
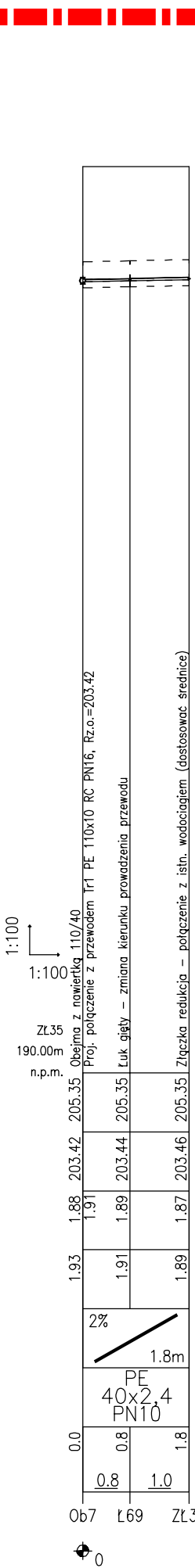
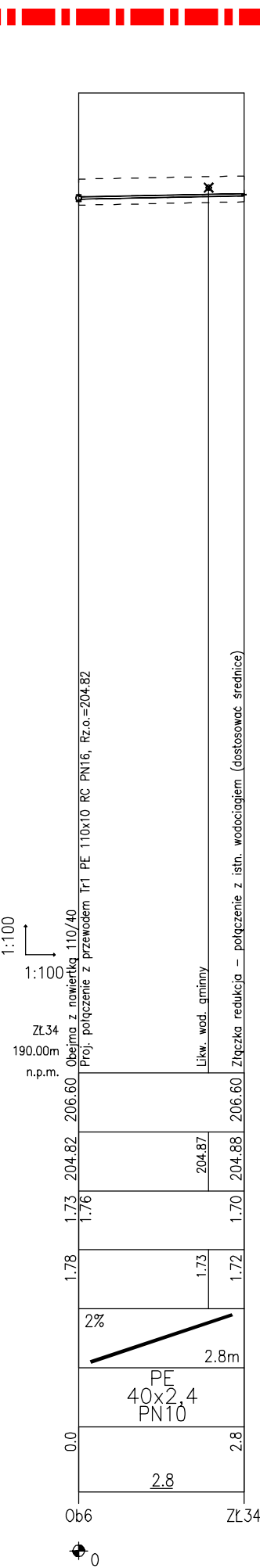
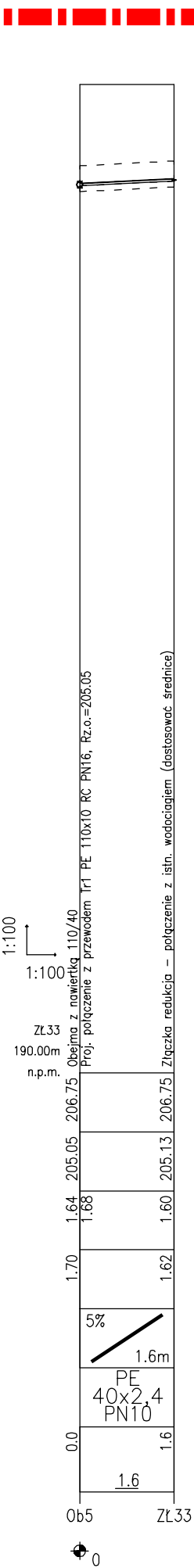
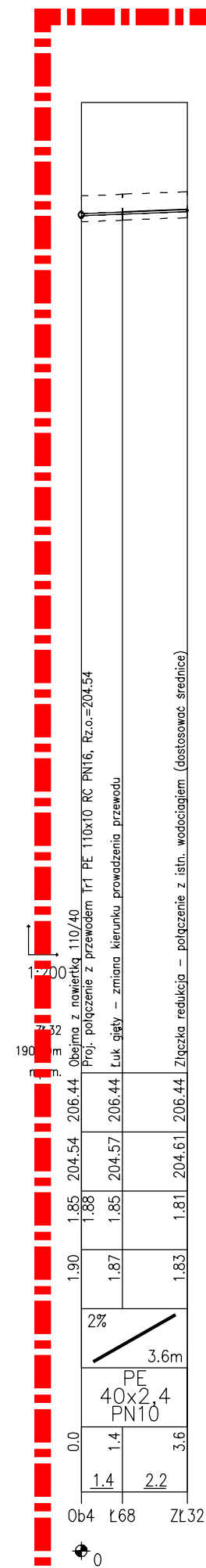
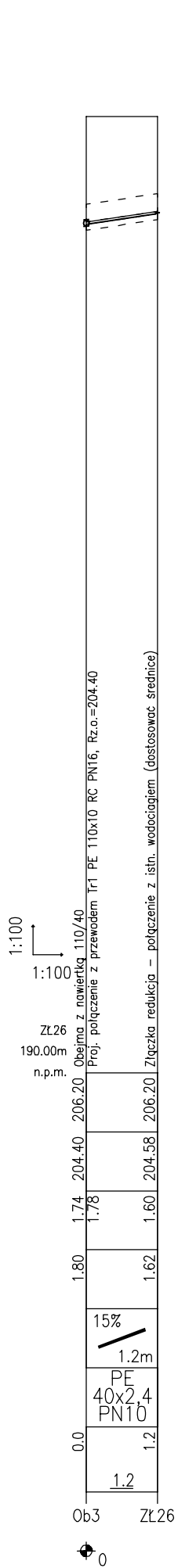
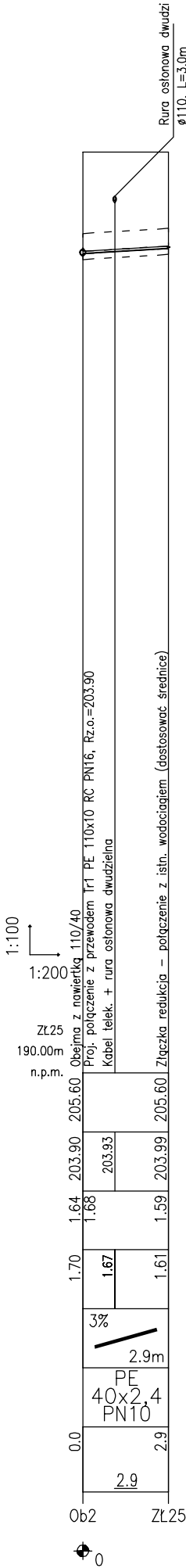
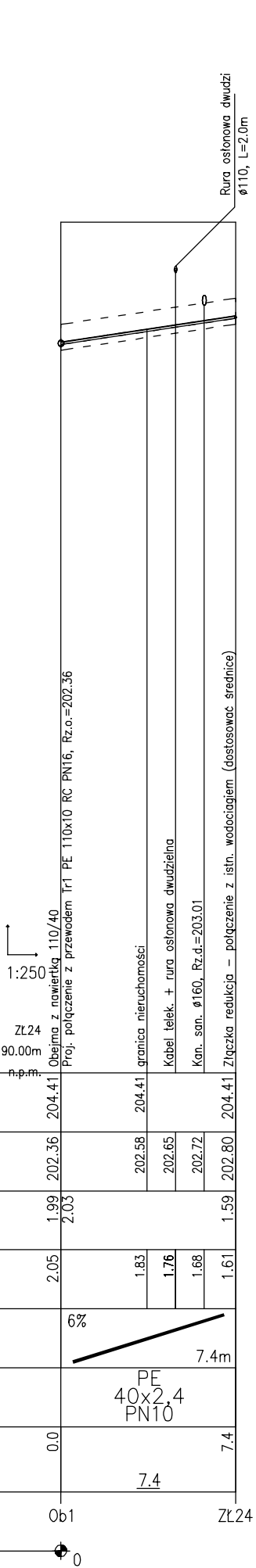
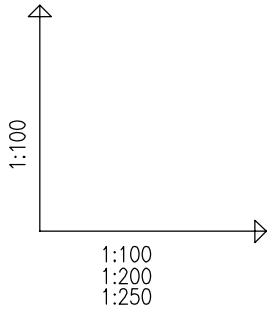


OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY	
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA OSI PRZEWODU	
NAZIOM	
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	



UWAGA:
Rzędne istniejącej kanalizacji sciekowej oraz innego uzbrojenia
zweryfikować w trakcie robót. Zagłębienie 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 nawiertki wodociągowe
z zasuwką.

BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI
DARIUSZ ŻYMIERCZYKIEWICZ
ul. Kościarska 33a, 83-430 Stara Kiszewa
tel. 691 454 353

PROJEKT: **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**

INWESTOR: **Gmina Nowa Karczma**
ul. Kościarska 9, 83-404 Nowa Karczma

PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	SKALA
mgr inż. MIROSLAW ŁOPATO	285/GD/2002		1:100/100
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	1:100/200
mgr inż. ARKADIUSZ MALINOWSKI	294/Gd/2002		1:100/250
OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	BRANŻA
mgr inż. D. ŻYMIERCZYKIEWICZ			sanitarna
NAZWA RYSUNKU:			DATA
Profil podłużny odcinków wodociągowych od odcinka Tr1- Tr11 (Hn1)			X 2013
			NR RYS.