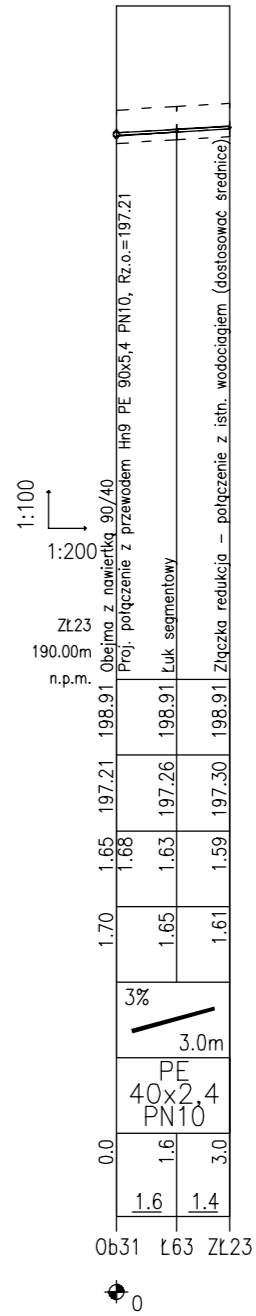
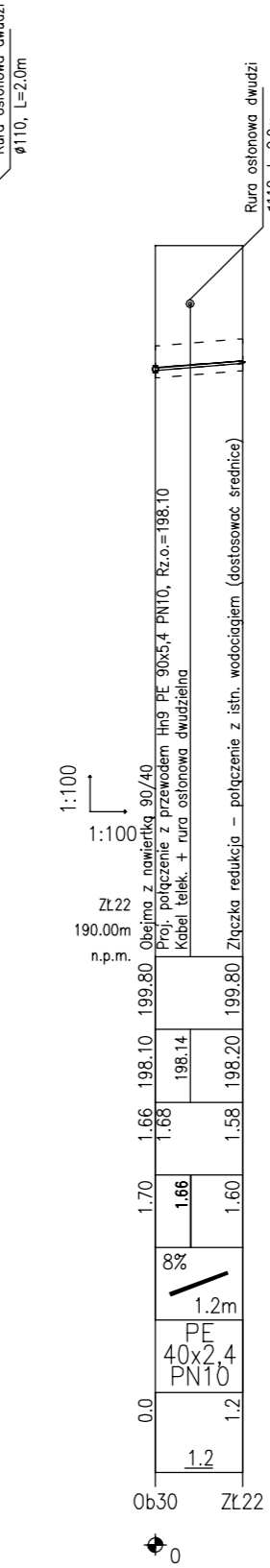
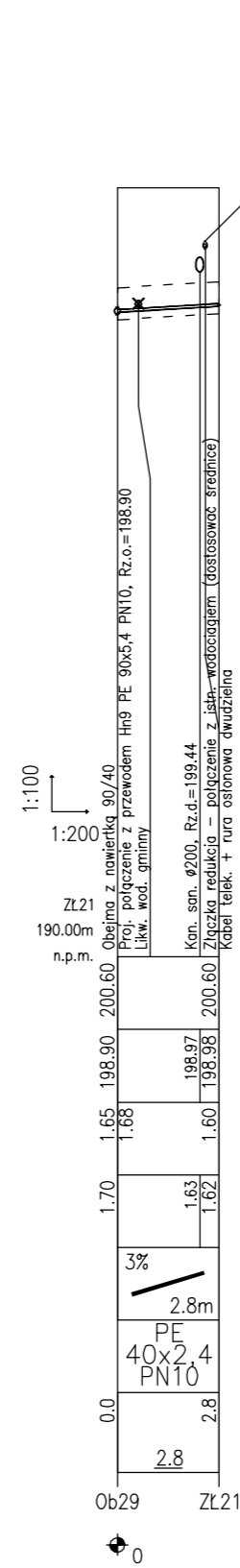
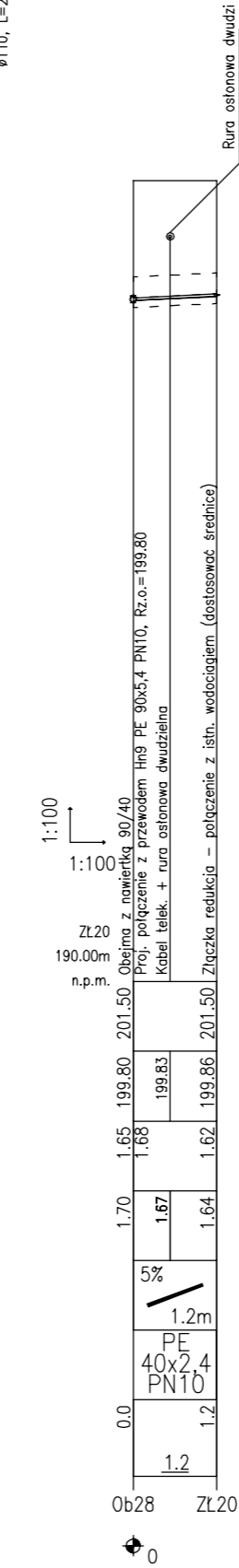
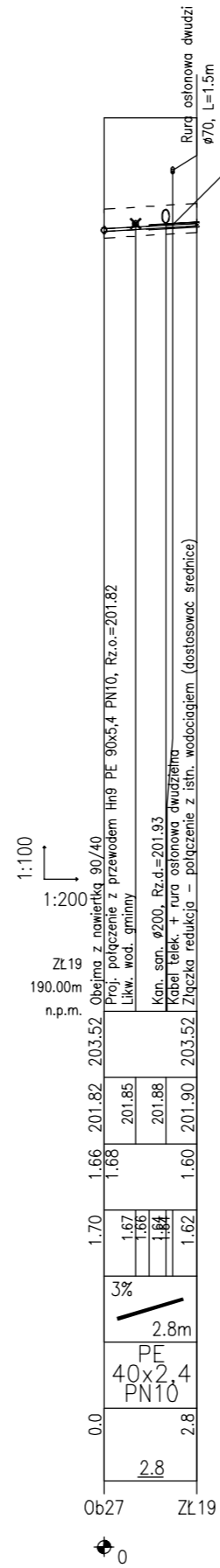
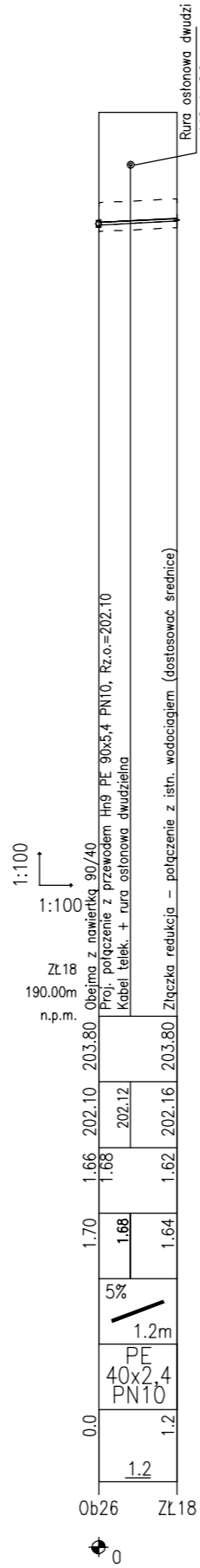
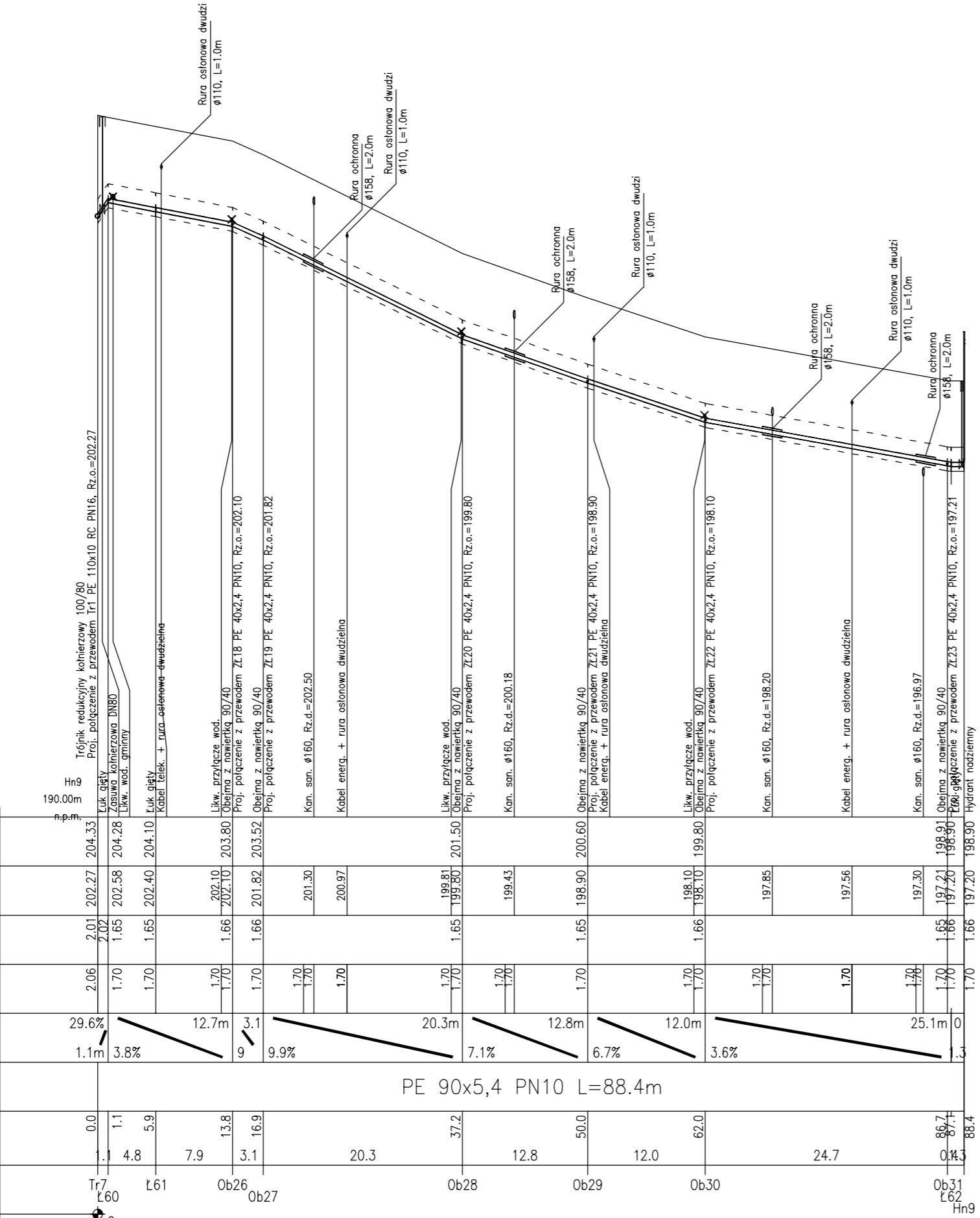


OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY	
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA OSI PRZEWODU	
NAZIOM	
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	



UWAGA:
Rzędne istniejącej kanalizacji ściekowej oraz innego uzbrojenia
zwyfikować 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 ZYMIERCZYKIEWICZ
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. MIROSŁAW ŁOPATO	285/GD/2002		1:100/100 1:100/500
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	BRANŻA
mgr inż. ARKADIUSZ MALINOWSKI	294/Gd/2002		sanitarna
OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	DATA
mgr inż. D. ŻYMIERCZYKIEWICZ			X 2013
NAZWA RYSUNKU: Profil podłużny sieci wodociągowej na odcinku Tr7– Hn9 z odejściami			NR RYS. 9