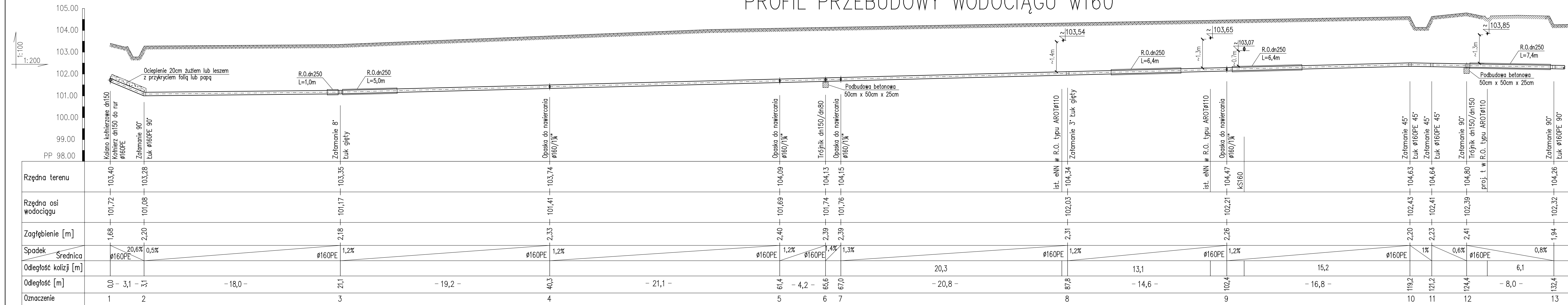
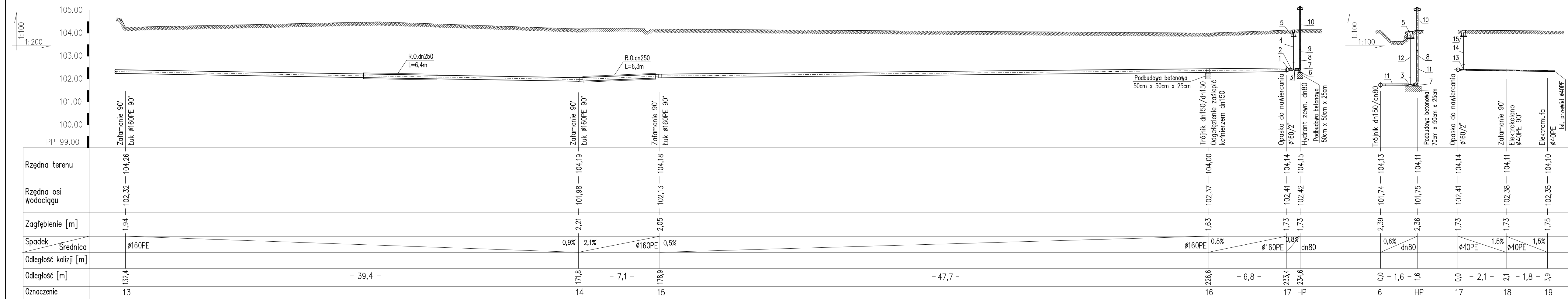



PROFIL PRZEBUDOWY WODOCIĄGU w160



- Oznaczenia:
- 1 – redukcja $\varnothing 160/\varnothing 90$ PE PN10
 - 2 – tuleja koźnierkowa $\varnothing 90$ PE z koźnier. dn80 PN10
 - 3 – zasawa koźnierkowa dn80 PN10
 - 4 – obudowa sztywna 1,25m do zasuwki dn80
 - 5 – skrzynka uliczna sztywna z podstawą
 - 6 – prostopadła koźnierkowa żeliwna dn80 L=0,25m PN10
 - 7 – kolano koźnierkowe dn80 ze stopką PN10
 - 8 – prostopadła koźnierkowa żeliwna dn80 L=0,3m PN10
 - 9 – prostopadła koźnierkowa żeliwna dn80 L=0,4m PN10
 - 10 – hydrant zewnętrzny dn80 zab. przed. złam. PN10
 - 11 – prostopadła koźnierkowa żeliwna dn80 L=1,0m PN10
 - 12 – obudowa sztywna 1,8m do zasuwki dn80
 - 13 – zasawa z gz 2" i złączem ISO $\varnothing 40$ PE PN10
 - 14 – obudowa teleskopowa 1,3–1,8m do zasuwki
 - 15 – skrzynka uliczna sztywna z podstawą



UWAGA!!
1. Wodociąg wykonać z rur PE100 PN10 o średnicy $\varnothing 160$ łączonych przez zgrzewanie doczołowe.

	BIURO ROZWOJU I REALIZACJI PROJEKTÓW BUDOWLANYCH HOL-BUD sp. z o.o.		
	Goetyñin, ul. Płocka 44a, tel./fax. (24) 235 42 05		
Nazwa obiektu <i>PROJEKT BUDOWLANY</i> Budowa drogi gminnej w Brzezi wraz z remontem istniejących zjazdów, wykonaniem rowów i ułożeniem korytek odwadniających droge, budowa zjazdów, przebudowa i budowa przepustów oraz przebudowa sieci energetycznych, teleinżynicznych i wodociagowych. BRANŻA SANITARNA			
Inwestor GMINA SANNIKI ul. Warszawska 169, 09-540 SANNIKI			
Adres inwestycji <i>BRZEZIA gm.SANNIKI</i> dz. nr ewid.: 120, 116, 119/1, 119/2, 118/1, 117, 115/1, 115/4, 109, 110, 108/2, 105, 104, 103, 102, 98, 97, 94, 91, 89, 90/1, 287, 49			
Projektant mgr inż. Piotr Łapiński nr MAZ/0043/PWOS/12			
Sprawdzający mgr inż. Anna Liszewska upr. nr MAZ/0332/PWOS/04			
Temat rysunku PROJEKT PRZEBUDOWY WODOCIAGU w160			
Skala	1:100/1:200	Data	11.2012
		Numer	3