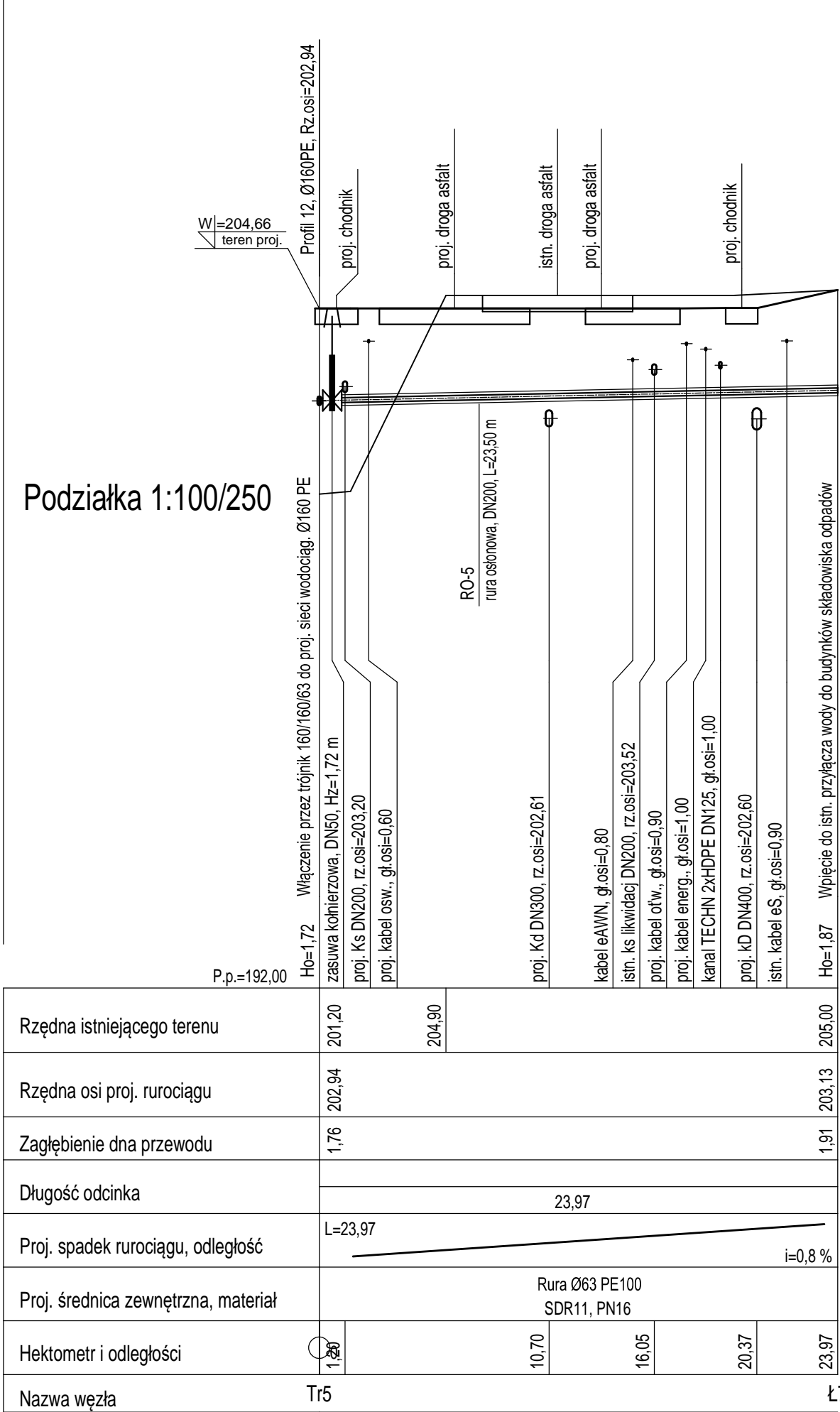
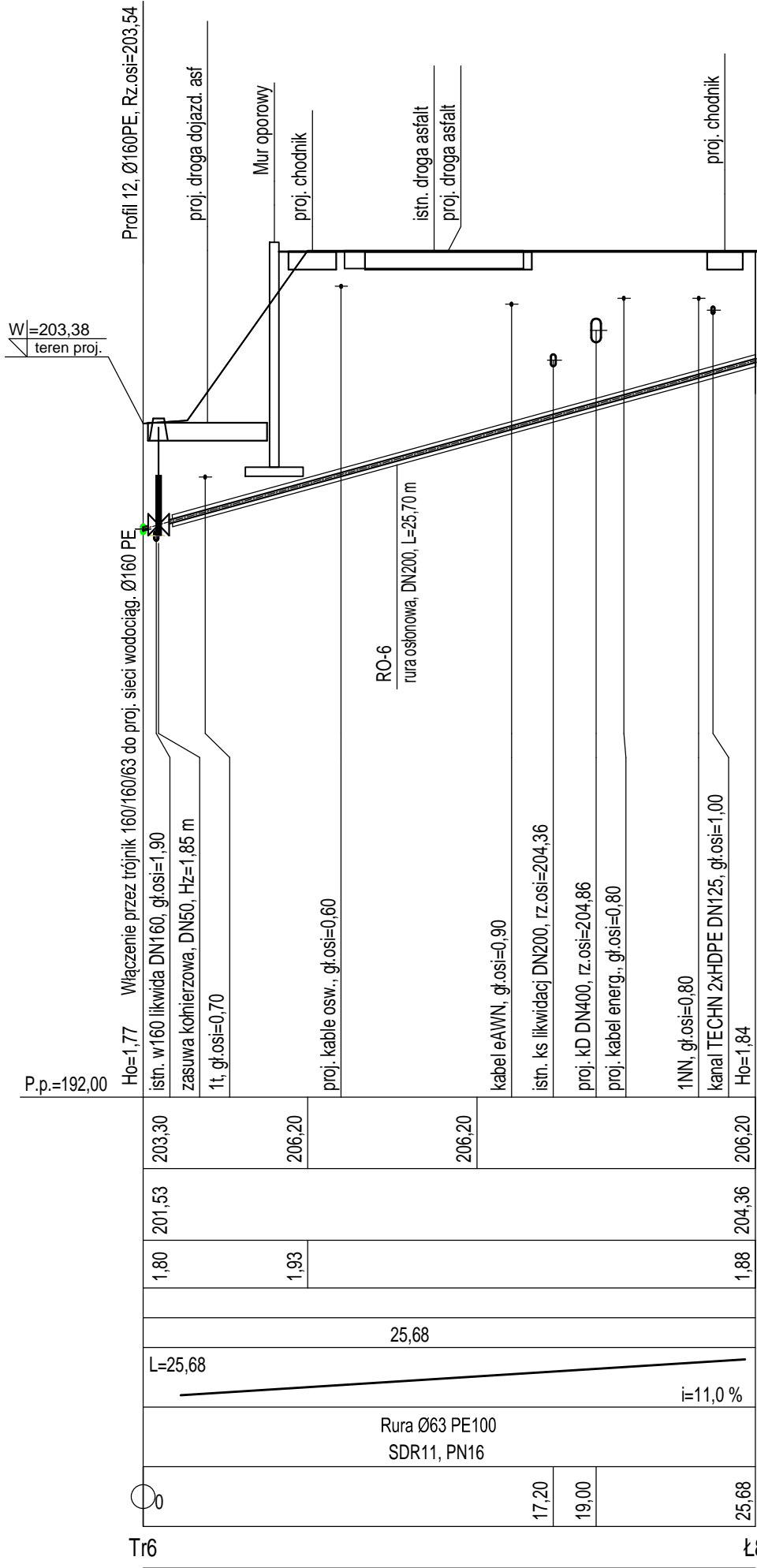


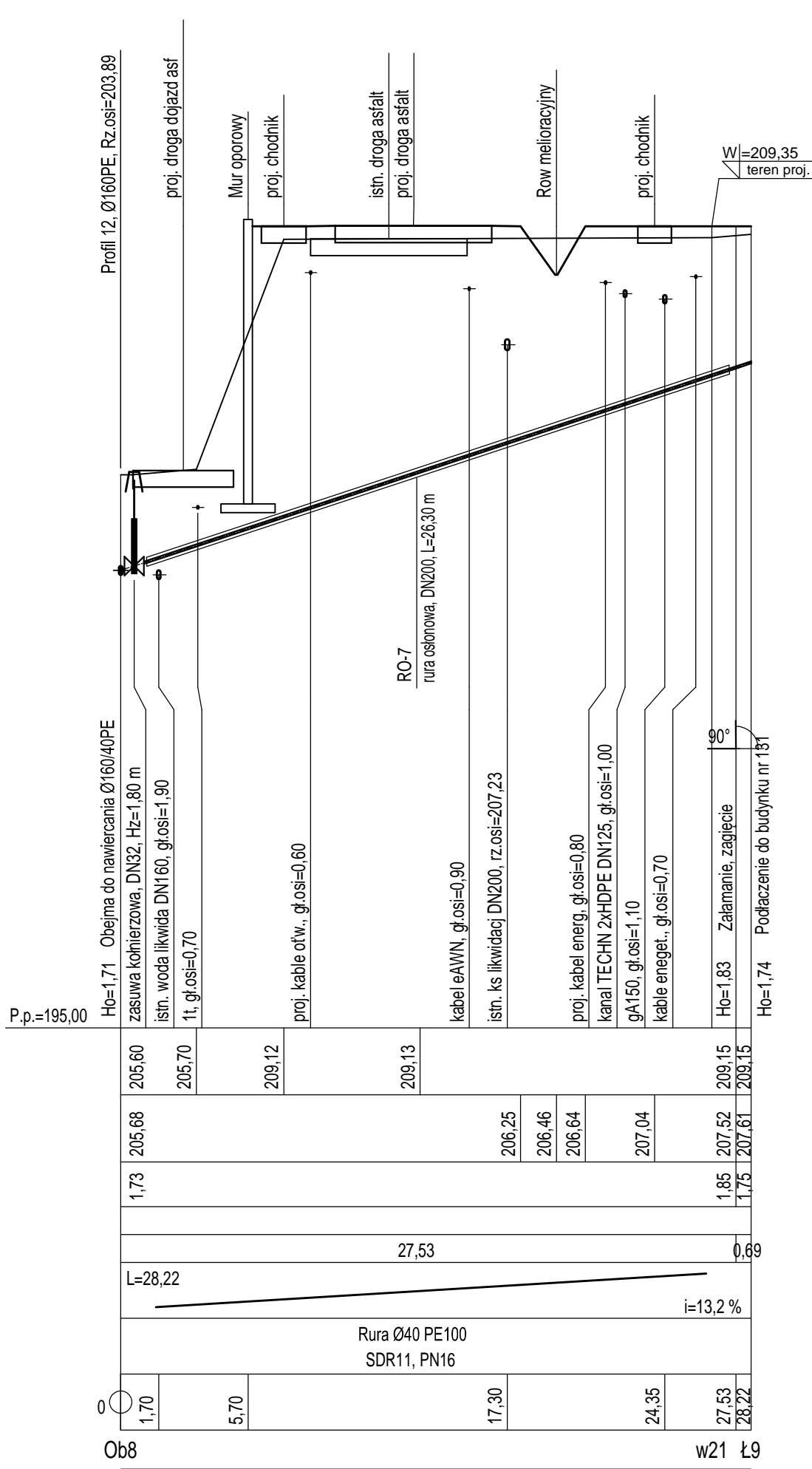
Istniejąca nawierzchnia	trawnik	dr. asfaltowa	trawnik
Sposób wykonania wykopów	A	Przewiert - RO-5	
Sposób zabezpieczenia ścian wykopów	B		
Posadowienie przewodu	C		
Zasyпка wykopów	D		
Odwodnienie wykopów	E		
	Profil 13		



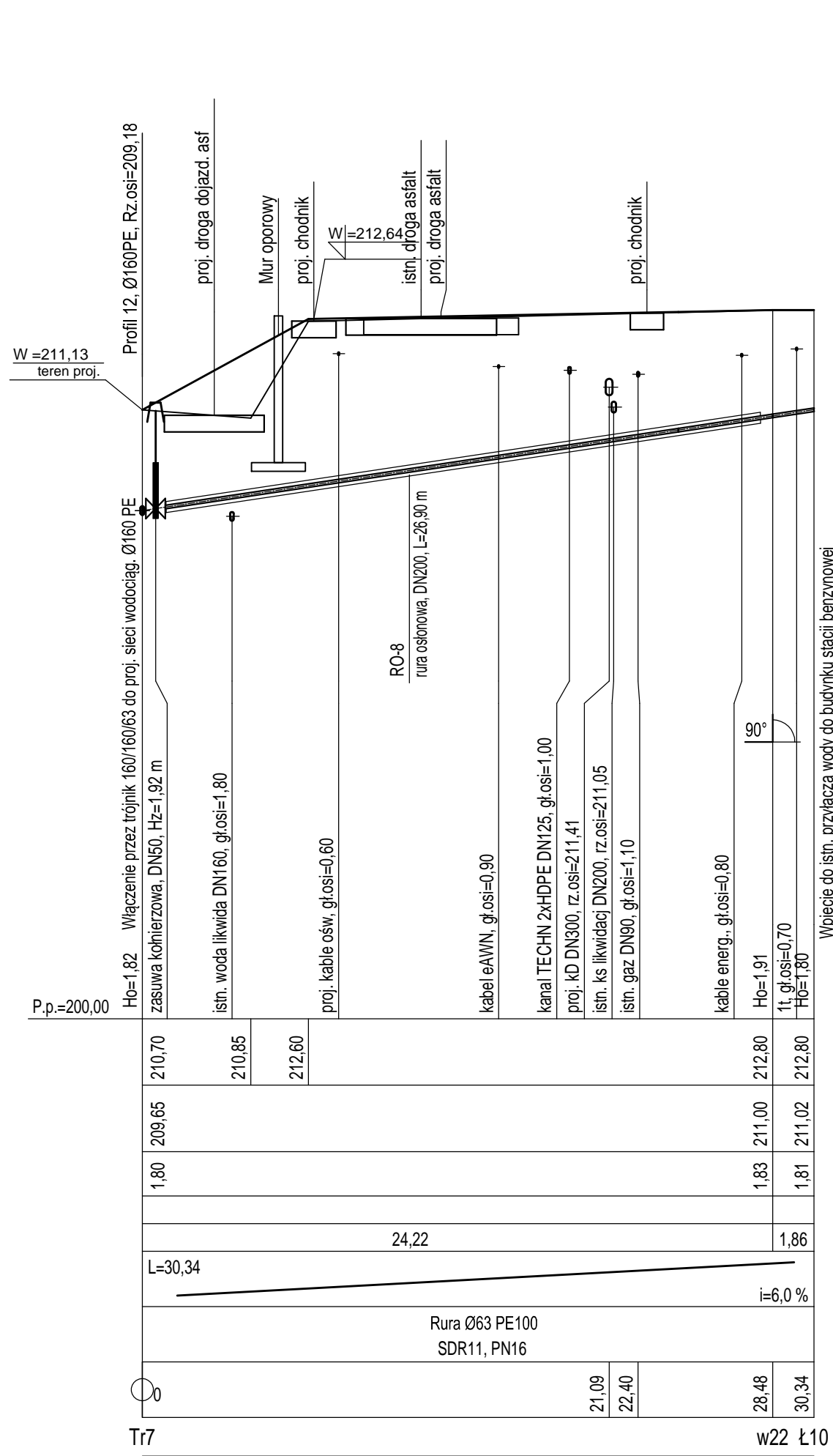
	trawnik	dr. asfaltowa	trawnik
A	Przewiert - RO-6		
B			
C			
D			
E	Profil 14		



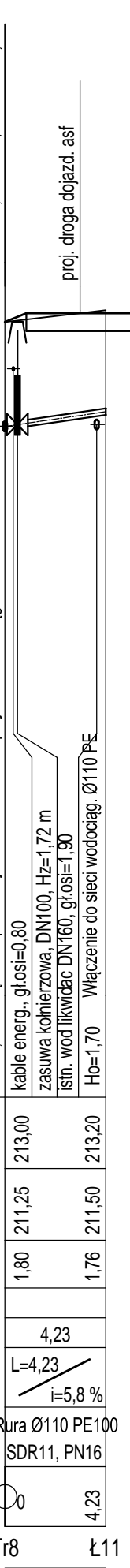
trawnik		dr. asfaltowa	trawnik	
A	Przewiert - RO-7			A
B				B
C				C
D				D
E				E
Profil 15				



	trawnik	dr. asfaltowa	trawnik	
A	Przewiert - RO-8			A
B				B
C				C
D				D
E				E
Profil 16				



trawnik
A
B
C
D
E



LEGENDA:

- A - Wykopy pionowe umocnione, mechaniczne i ręczne z częściowym odwozem urobku
- B - Boksy szalunkowe np. typu Kringa lub deskowanie ścian wykopu
- C - Piasek zagęszczany gr. min. 10 cm.
- D - Nad rurą obsypka piaskowa gr. min 30 cm ubijana warstwowo Wypełnienie wykopu - pospółka zagęszczana warstwowo
- E - Wykopy bez odwodnienia

Długość wszystkich przewodów: 112,4 [m]				
Profil 17	4,2	Tr8-Ł11	1:100/250	
Profil 16	30,3	Tr7-Ł10	1:100/250	
Profil 15	28,2	Ob8-Ł9	1:100/250	
Profil 14	25,7	Tr6-Ł8	1:100/250	
Profil 13	24,0	Tr5-Ł7	1:100/250	
Nazwa	Długość [m]	Węzły	Podziałka	

UWAGA:

NA TRASIE WODOCIĄGU NIE WYKLUCZA SIĘ ISTNIENIA INNYCH
NIEZINWENTARYZOWANYCH SIECI I OBIEKTÓW PODZIEMNYCH,
O KTÓRYCH BRAK INFORMACJI W ZASOBAH GEODEZYJNYCH
I W UZGODNIENIACH Z WŁAŚCICIELAMI TERENU

projektant: mgr inż. Bartłomiej Michalszek nr spz: MAP/0481/PBS/19 opracował: mgr inż. Mirosław Michalszek				Inwestor: WODOCIĄGI RACIBORSKIE SP. Z O.O. UL. 1 MAJA 8 47-400 RACIBÓRZ	
Temat: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYLĄCZAMI W UL. RYBNICKIEJ (OD BUDYNKU NR 101 DO BUDYNKU NR 107 ORAZ OD UL. DEBICZNEJ DO UL. ZAKŁADOWEJ) W RACIBÓRZU					
PROFILE ARKUSZ 3.2					
Skala 1:100/1:500	Data 07.2020	Branża IS	Stadium PW		
Wykonawca: Biuro Projektów proform s.c. 47-400 Racibórz, ul. Środkowa 5				Nr projektu: 1494/09/2019	Nr rys: IS-03.3.2