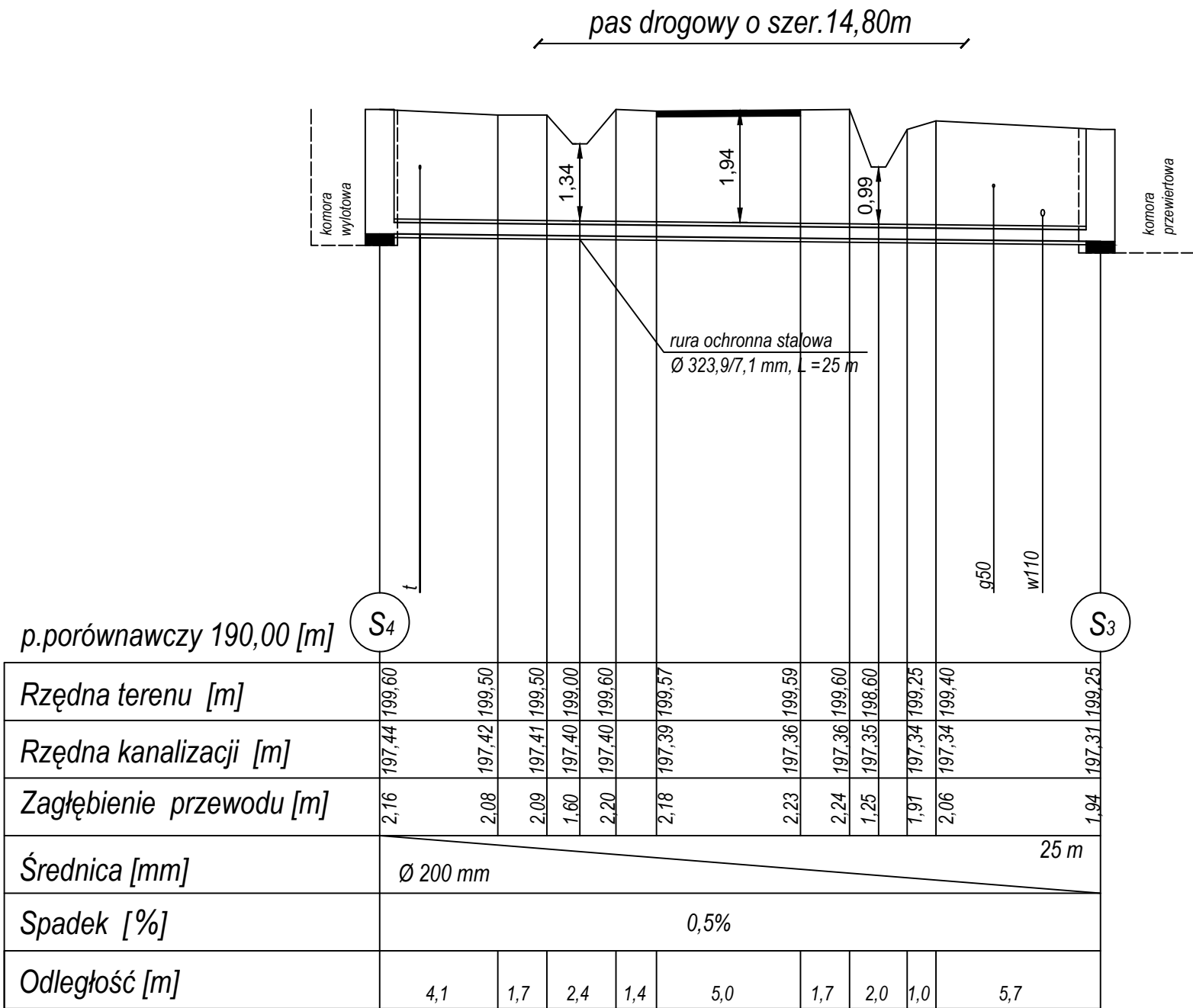


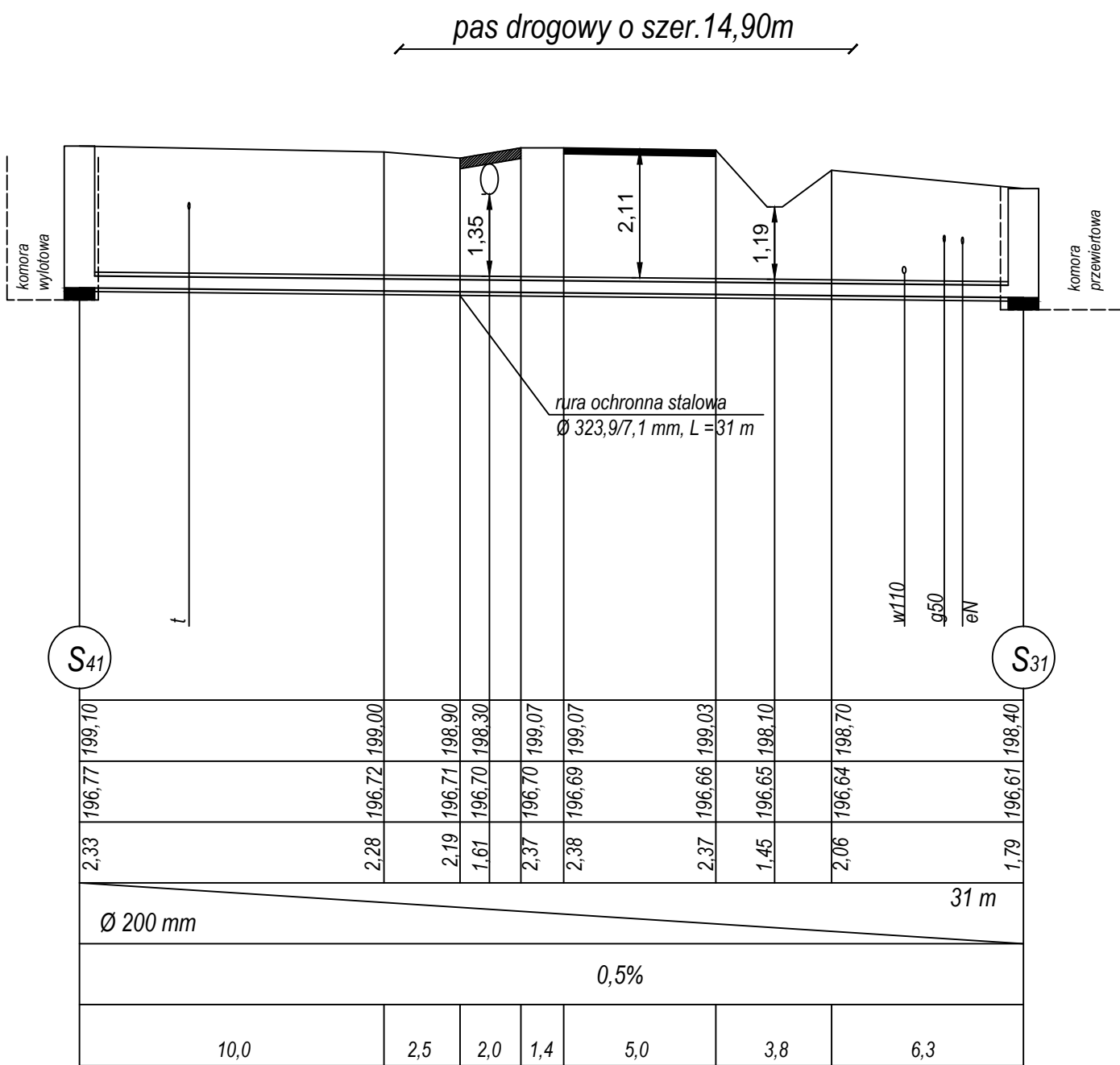
DP1

Proj. przekroczenie drogi powiatowej P 1 558 R
w m. Czerce kanalizacją sanitarną grawitacyjną
Ø 200 mm - przewiert



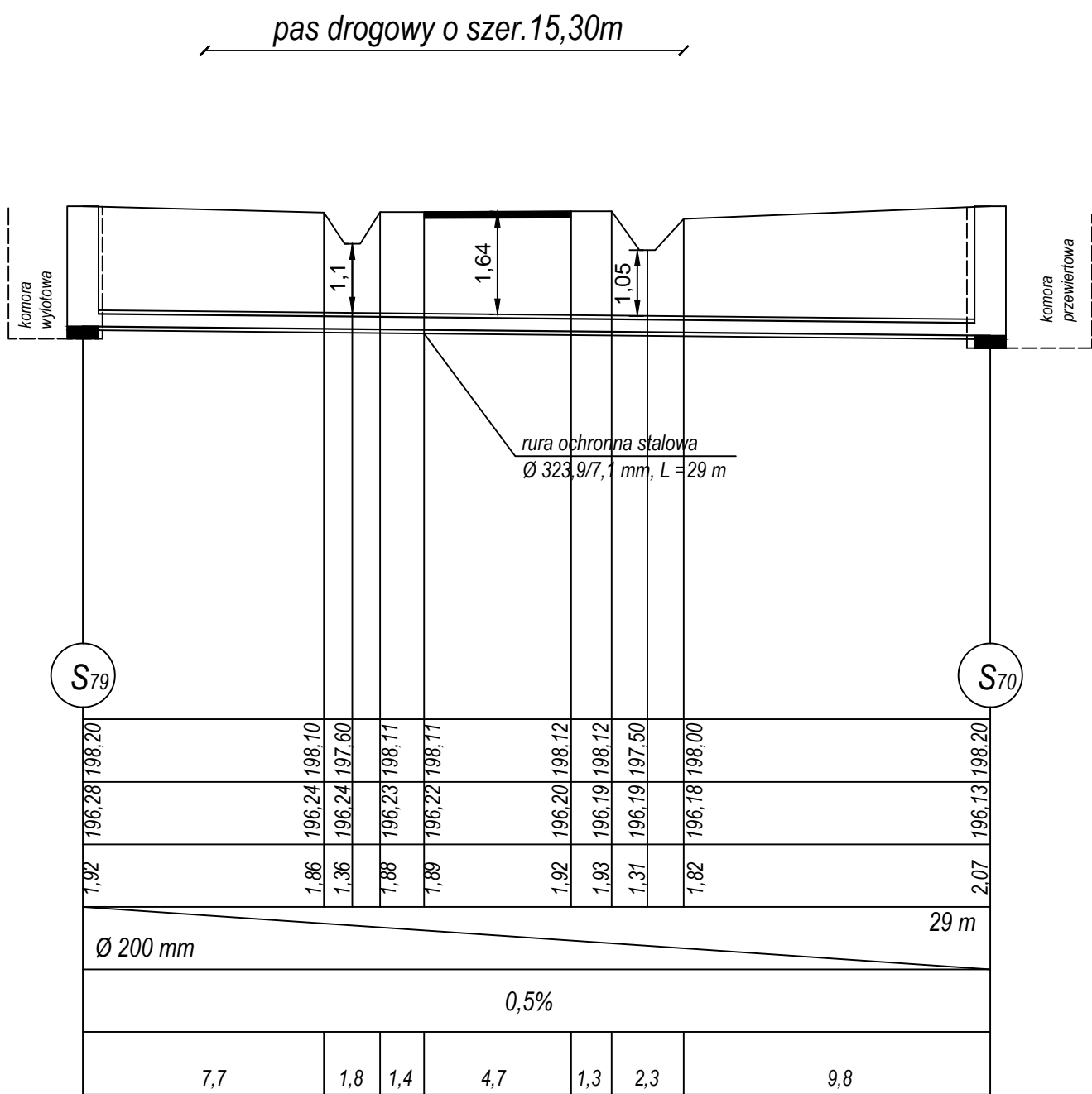
DP2

Proj. przekroczenie drogi powiatowej P 1 558 R
w m. Czerce kanalizacją sanitarną grawitacyjną
Ø 200 mm - przewiert



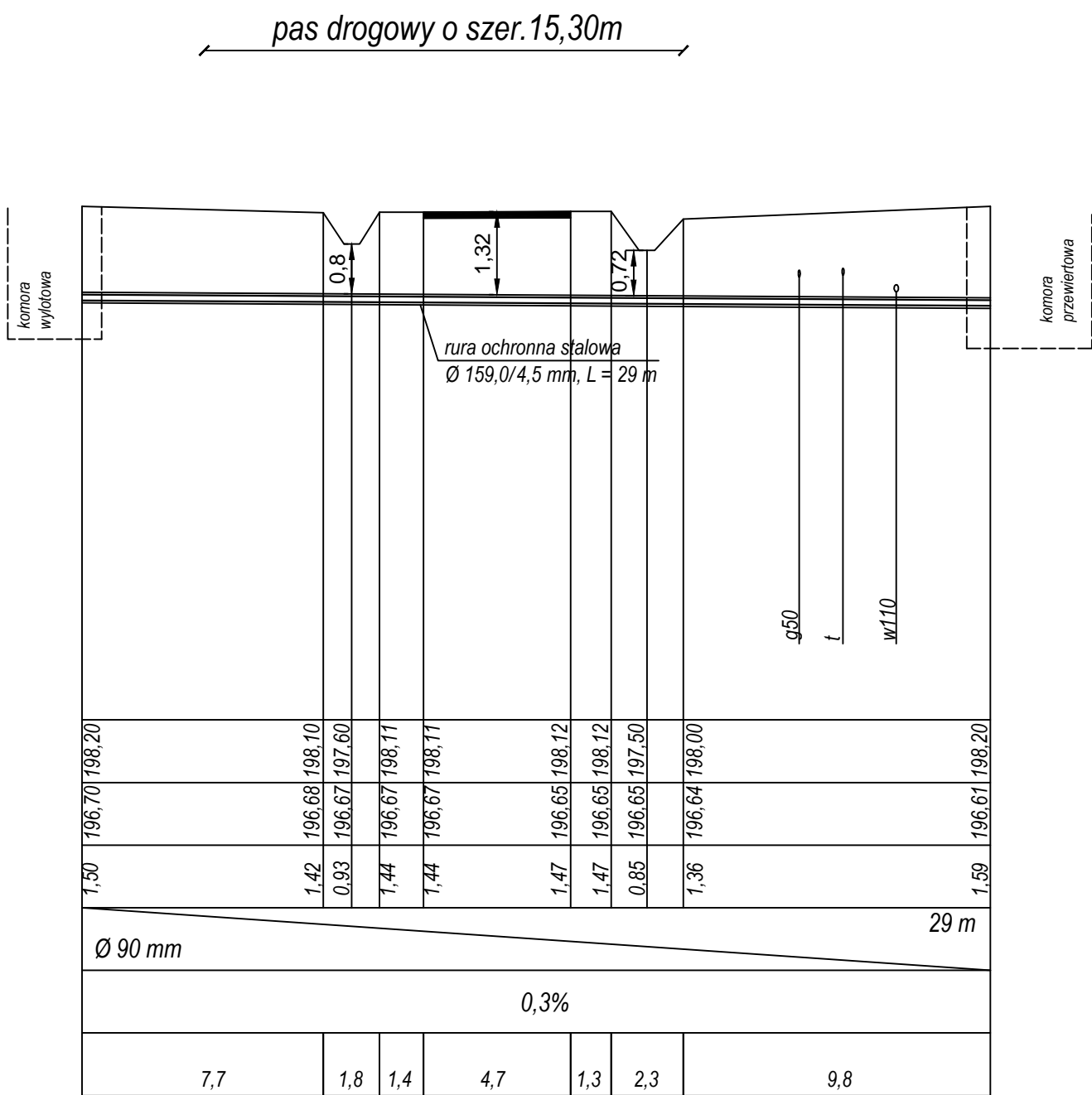
DP3

Proj. przekroczenie drogi powiatowej P 1 558 R
w m. Czerce kanalizacją sanitarną grawitacyjną
Ø 200 mm - przewiert



DP4

Proj. przekroczenie drogi powiatowej P 1 558 R
w m. Czerce kanalizacją sanitarną ciśnieniową
Ø 90 mm - przewiert

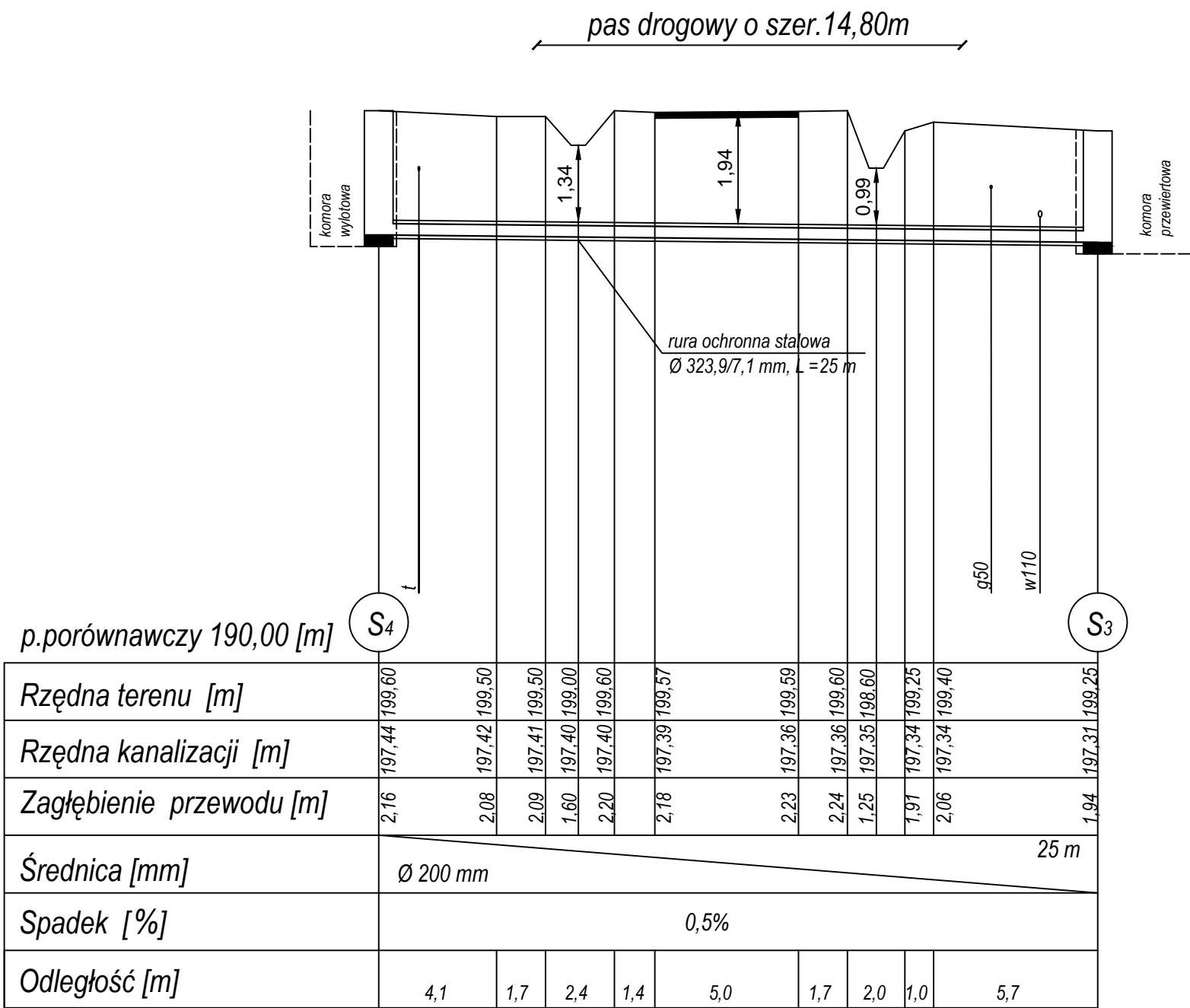


POWIERZCHNIA ZAJĘTEGO PASA DROGOWEGO
DP1 - 14,80m x 0,33m = 4,88 m²
DP2 - 14,90m x 0,33m = 4,92 m²
DP3 - 15,30m x 0,33m = 5,05 m²
DP4 - 15,30m x 0,16m = 2,45 m²
Łącznie 17,30 m²

TITUTO Sp. z o.o. ul. Żelazowicza 52 G, 35-601 Rzeszów				
AUTOR OPRACOWANIA mgr inż. Józef JAMRO - projektant	NR UPRAWNI. BUDOWL. "Opracowanie projektów budowlanych - wykawczych budowy kanalizacji sanitarnej w miejscowości Czerce etap II" - gm. Ślesia	PODPIS	NAZWA INWESTYCJA "Opracowanie projektów budowlanych - wykawczych budowy kanalizacji sanitarnej w miejscowości Czerce etap II" - gm. Ślesia	FAZA PB
mgr inż. Szymon DYLAŁ - sprawdzający	INWESTOR Urząd Miasta i Gminy Ślesia ul. Rynek 1, 37-030 Ślesia	NAZWA PROJEKTU Projekt budowlany	DATA VII. 2016r	SKALA 1:100/200
INWESTOR: Urząd Miasta i Gminy Ślesia ul. Rynek 1, 37-030 Ślesia			NAZWA RYS. Przekroczenie drogi powiatowej w m. Czerce	Nr Rys. 8
			BRANŻA sanitarna	

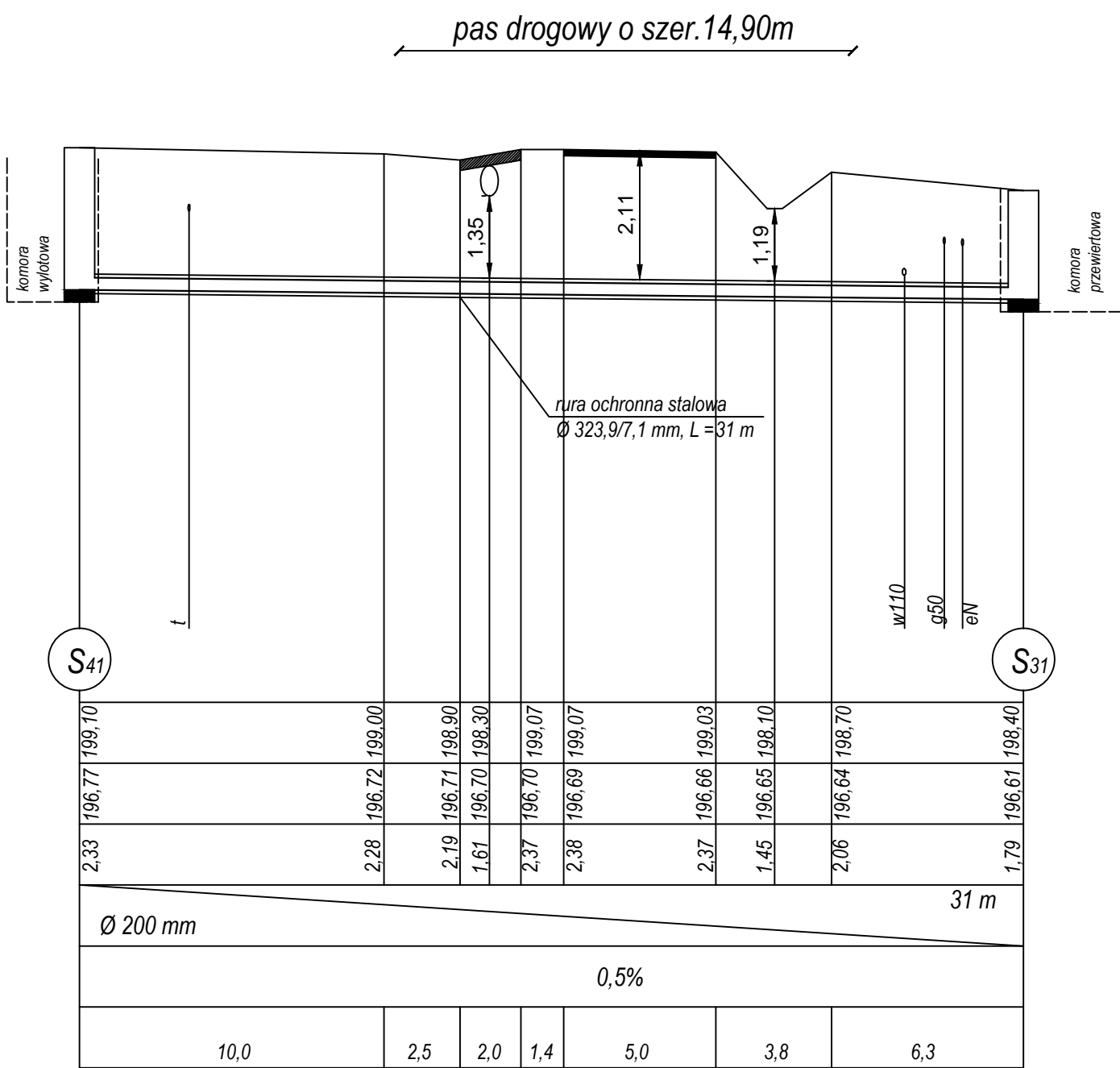
DP1

Proj. przekroczenie drogi powiatowej P 1 558 R
w m. Czerce kanalizacją sanitarną grawitacyjną
Ø 200 mm - przewiert



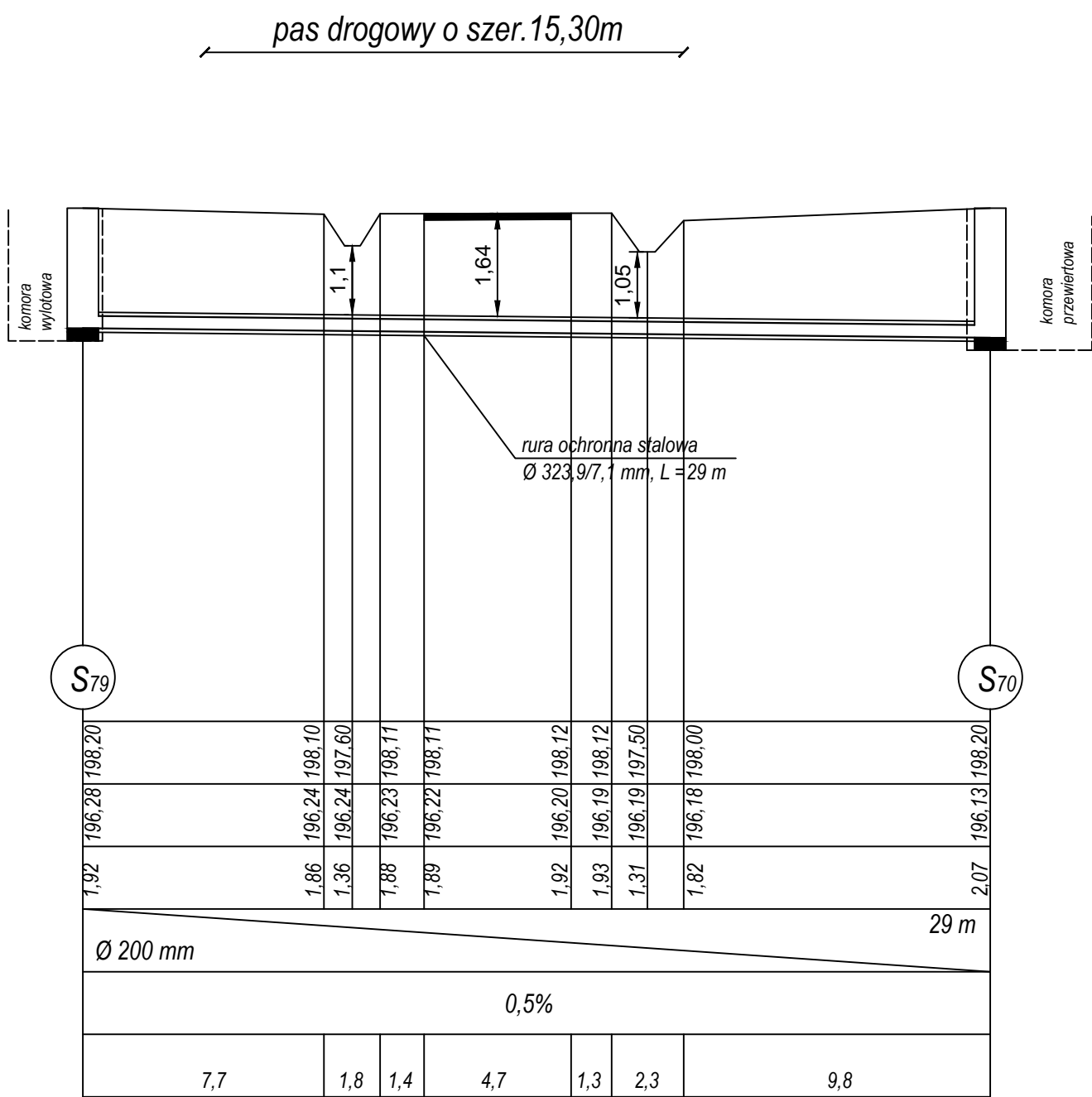
DP2

Proj. przekroczenie drogi powiatowej P 1 558 R
w m. Czerce kanalizacją sanitarną grawitacyjną
Ø 200 mm - przewiert



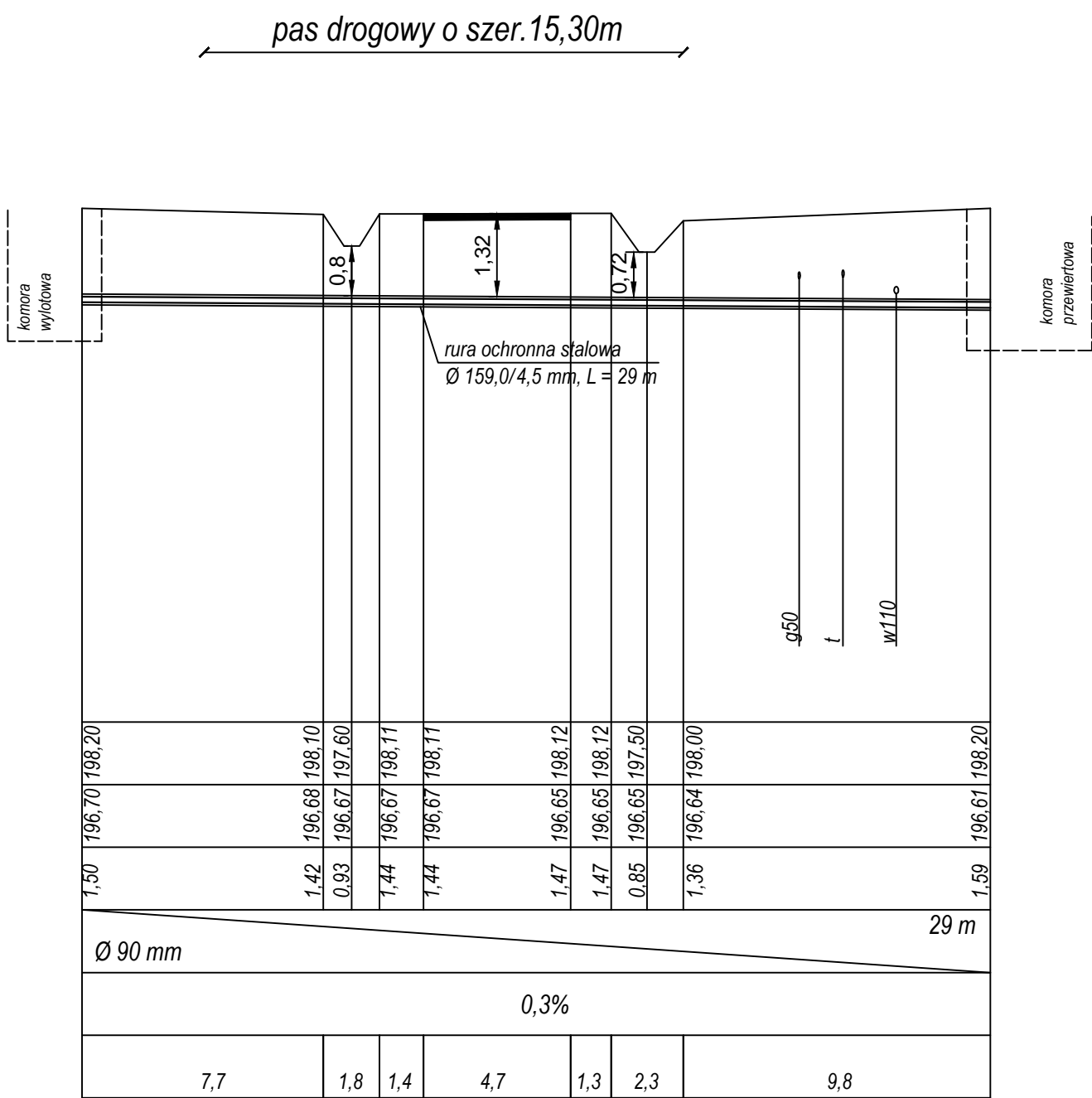
DP3

Proj. przekroczenie drogi powiatowej P 1 558 R
w m. Czerce kanalizacją sanitarną grawitacyjną
Ø 200 mm - przewiert



DP4

Proj. przekroczenie drogi powiatowej P 1 558 R
w m. Czerce kanalizacją sanitarną ciśnieniową
Ø 90 mm - przewiert



POWIERZCHNIA ZAJĘTEGO PASA DROGOWEGO
DP1 - 14,80m x 0,33m = 4,88 m²
DP2 - 14,90m x 0,33m = 4,92 m²
DP3 - 15,30m x 0,33m = 5,05 m²
DP4 - 15,30m x 0,16m = 2,45 m²
Łącznie 17,30 m²

TITUTO Sp. z o.o. ul. Żelazowicza 52 G, 35-601 Rzeszów				
AUTOR OPRACOWANIA mgr inż. Józef JAMRO - projektant	NR UPRAWNI. BUDOWL. "Opracowanie projektów budowlanych - wykawczych budowy kanalizacji sanitarnej w miejscowości Czerce etap II" - gm. Ślesia	PODPIS	NAZWA INWESTYCJA "Opracowanie projektów budowlanych - wykawczych budowy kanalizacji sanitarnej w miejscowości Czerce etap II" - gm. Ślesia	FAZA PB
mgr inż. Szymon DYLAŁ - sprawdzający	INWESTOR Urząd Miasta i Gminy Ślesia ul. Rynek 1, 37-030 Ślesia	NAZWA PROJEKTU Projekt budowlany	DATA VII. 2016r	SKALA 1:100/200
INWESTOR: Urząd Miasta i Gminy Ślesia ul. Rynek 1, 37-030 Ślesia			NAZWA RYS. Przekroczenie drogi powiatowej w m. Czerce	Nr Rys. 8
			BRANŻA sanitarna	