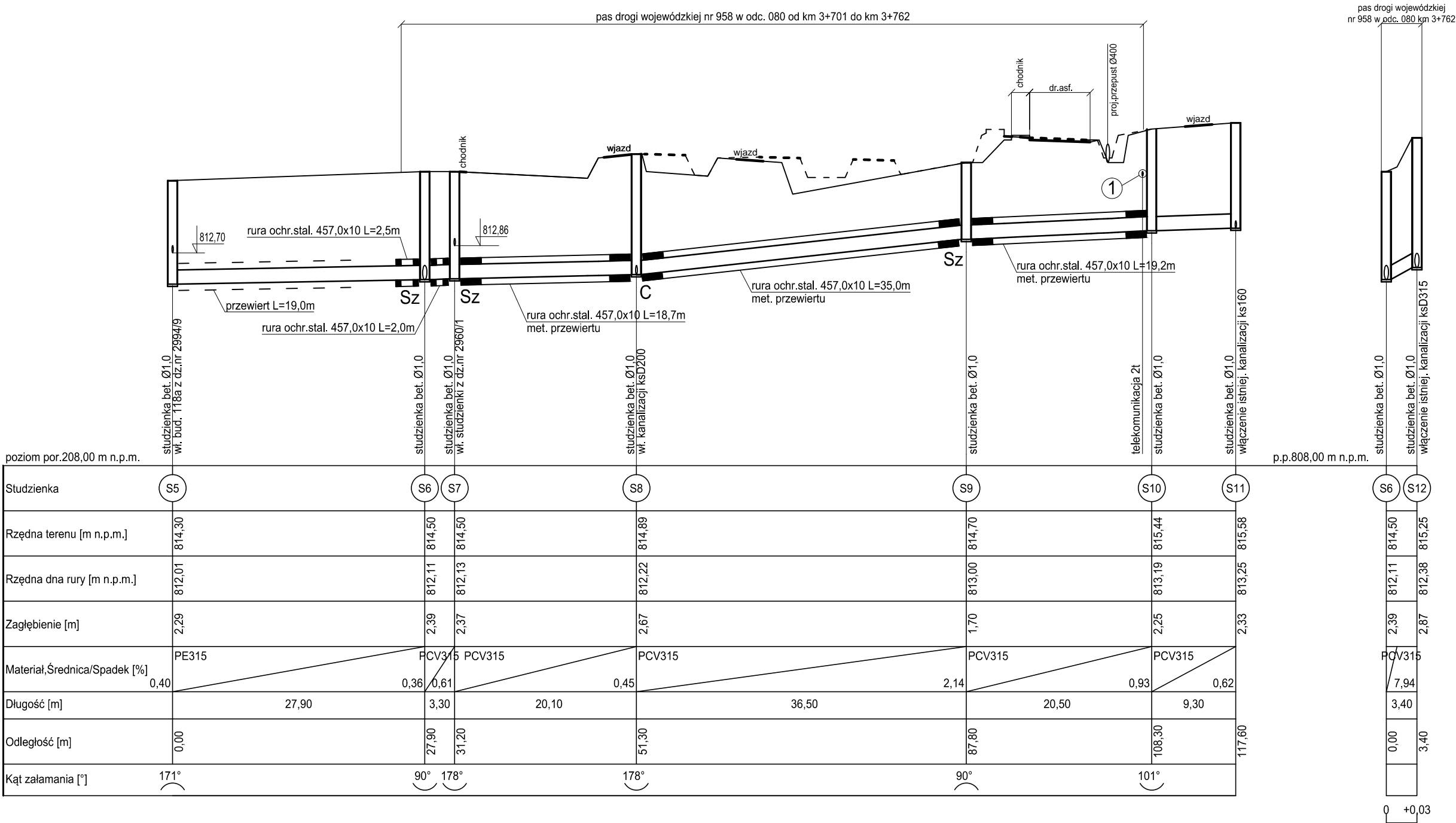


P.D.1



Oznaczenia:

- S9 - projektowane studzienki na kanalizacji sanitarnej
- M - studzienka z tworzywa sztucznego Ø425 (pozostałe studzienki betonowe Ø1000)
- Sz - właz szczelny
- C - właz typu ciężkiego C250 (pozostałe włazy typu lekkiego B125)
- ① - rura ochronna dwudzielna (na telekomunikacji) L=3,5m

P.D. - przejście pod drogą

- 100° zmiana kierunku kanalizacji pod kątem 100° w prawo
- 100° zmiana kierunku kanalizacji pod kątem 100° w lewo

- - - - - teren wg projektu przebudowy drogi wojewódzkiej


UWAGA

Kanalizację wykonać z rur PVC SN8

Profil na odcinku:

S5 - S11

S6/S12

Biuro projektowe		o/Dębica ul. Sobieskiego 12/6 39-200 Dębica tel./fax (014)6702211 e-mail: projektdebica@interia.pl		Inwestor Podhalańskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp z o.o. Al. Tysiąclecia 35A 34-400 Nowy Targ	
					
Prawa autorskie, łącznie z prawem do reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia inwestora zabronione					
Przebudowa kanalizacji sanitarnej Ø315 mm w miejscowości Witów w pasie drogi wojewódzkiej nr 958 relacji Chabówka-Czarny Dunajec-Chochołów-Zakopane na odcinku nr 080 od km 3+701 do km 3+762 w ramach inwestycji „Budowa i przebudowa kanalizacji sanitarnej Ø315 mm w miejscowości Witów”					
Stadium	Projekt budowlany		Branża	Sanitarna	
Adres obiektu budowlanego	Miejsc.	Witów	Pow.	Woj. małopolskie	
Projektował	mgr inż. Grażyna Marszałek		S-98/00 -instal.sanit. bez ogr.	30.11.2018r.	
Sprawdził	Wanda Adamska		upr. bud. BPP. 328/80 -instal.sanit.	30.11.2018r.	
Zespół projektowy	mgr inż. Agnieszka Gajdek		mgr inż. Kaja Worwa		
Nazwa rysunku	Profile podłużne kanalizacji grawitacyjnej			Skala 1:100/500	Nr rys. 4