

Oznaczenia:

- S9 - projektowane studzienki na kanalizacji sanitarnej
- Sp1 - studzienka zaprojektowana uzgodniona na posiedzeniu narady koordynacyjnej
- 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:

Sp1/S1 - S11

S6/S12

Biuro projektowe		o/Debica ul. Sobieskiego 12/6 39-200 Debica tel./fax (014)6702211 e-mail: projektdebica@interia.pl		Inwestor Podhalańskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp z o.o. Al. Tysiąclecia 35A 34-400 Nowy Targ	
<div></div> <p>Prawa autorskie, łącznie z prawem do reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia inwestora zabronione</p>					
Budowa i przebudowa kanalizacji sanitarnej Ø315 mm w miejscowości Witów					
Stadium	Projekt budowlany		Branża	Sanitarna	
Adres obiektu budowlanego	Miejsc.	Witów	Pow.	tatrzański	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