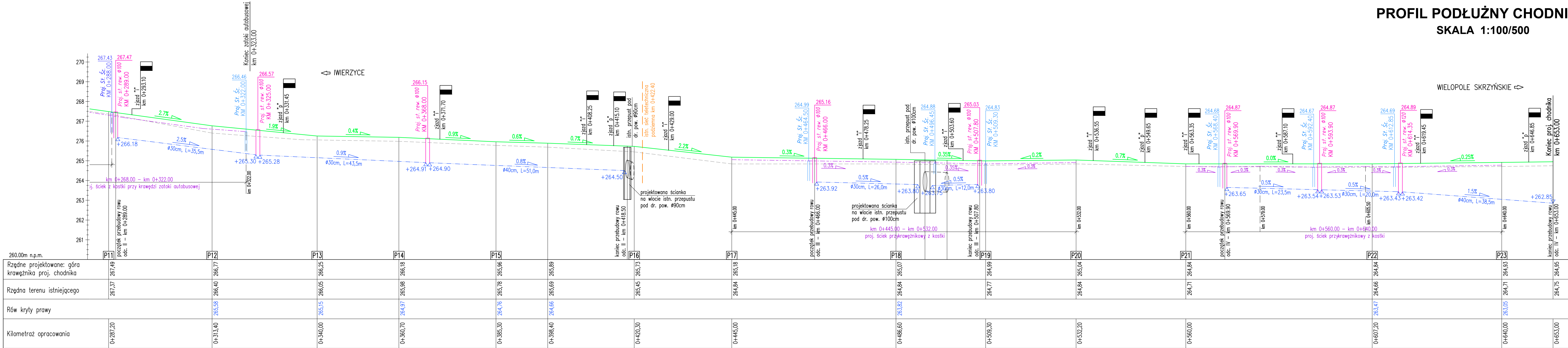
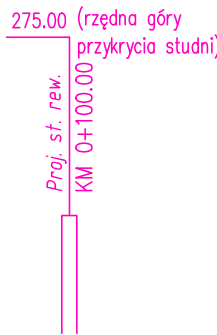


PROFIL PODŁUŻNY CHODNIKA
SKALA 1:100/500

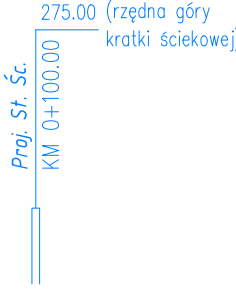


LEGENDA:

PROJ. STUDZIENKI
REWIZYJNE Ø100,120



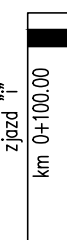
PROJ. STUDZIENKI
ŚCIEKOWE Ø50
wpust kraw.-jezd.



PROJ. STUDZIENKI
ŚCIEKOWE Ø50
za chodnikiem



ZJAZD INDYWIDUALNY
W PRAWO



ZJAZD PUBLICZNY
W PRAWO



— projektowana niweleta chodnika
- - - teren istniejący
... proj. rów kryty
- - - - ściek przykrawężnikowy z kostki

<div><div><div>Biurowo Projektowe: KREO-MOST Krzysztof Kanach al. Rejtana 53a/202 35-326 Rzeszów</div><div>NIP 818-154-45-92 REGON 365092893</div><div>tel. kom. 691 623 299</div></div></div>				
Inwestor: Powiat Ropczycko-Sędziszowski 39-100 Ropczyce, ul. Konopnickiej 5		Przedsięwzięcie: BUDOWA CHODNIKA		
Opracowanie: PROJEKT WYKONAWCZY		Nr umowy:		
Nazwa zadania: Przebudowa drogi powiatowej nr 1337R Sędziszów - Bystrzyca - Wielopole polegająca na budowie chodnika m. Nawisie		Rysunek: PROFIL PODŁUŻNY CHODNIKA		
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Kanach	PDK/0080/PWOM/14		10.2018
Pracownia projektowa: KREO-MOST Krzysztof Kanach Projekty architektoniczno-budowlane i wykonawcze, ekspertyzy i przeglądy obiektów mostowych, nadzory inwestorskie		Skala:	Nr rys.	
		1:100/500	4.2	