

## PROFIL PODŁUŻNY CHODNIKA

SKALA 1:100/500

*LEGENDA:*

<b>PROJ. STUDZIENKI REWIZYJNE</b>	<b>PROJ. STUDZIENKI ŚCIEKOWE</b>
263.75 (rzedna góry przykrycia studni)	263.57 (rzedna góry kratki ściekowej)
11+041.50 Proj. st. rew.	11+040.00 Proj. St. Śc.

zjazd indywidualny

————— projektowana niweleta chodnika  
 - - - - - niweleta istniejącego terenu  
 - - - - - proj. rów otwarty  
 - · - · - · - proj. rów kryty Ø50cm  
 - - - - - ściek korytkowy za chodnikiem  
 - - - - - ściek przykrawężnikowy z kostkami

Biuro Projektowe:		<b>MK - MOSTY</b>		mgr inż. Krzysztof MAC ul. Długosza 6/21	
Inwestor: Zarząd Województwa Podkarpackiego PZDW w Rzeszowie		Przedsiębiorstwo: Budowa chodnika			
Opracowanie: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>		Nr umowy:			
Obiekt: Przebudowa drogi wojewódzkiej Nr 990 Twierdza - Krośno polegająca na budowie chodnika w km 11+233.80 - 12+204.00 str. prawa w m. Ustrońna		Rysunek:  <b>PROFIL PODŁUŻNY CHODNIKA</b>			
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:	
Projektant:	mgr inż. Krzysztof MAC	207/87		03.2017	
Projektant:	mgr inż. Antoni Winiarz	PDK/0210/PWOT/07		03.2017	
Pracownia projektowa:			<b>MK-MOSTY</b> Skala: 1:100/500		Nr rys.: <b>3.2</b>

