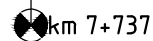



### PROFIL PODŁUŻNY - Szklarka



## PROFIL PODŁUŻNY - RÓW ODWADNIAJĄCY

kierunek spływu wody



 <p><b>PROMOST</b> <b>CONSULTING</b></p> <p>35-307 Rzeszów, ul. Jana Niemierskiego 4 tel. (0-17) 85-79-155, fax (0-17) 85-79-156; <a href="http://www.promost.pl">http://www.promost.pl</a></p>		<p><b>Inwestor:</b> Zarząd Województwa Podkarpackie <b>PZDW</b></p>
<p><b>Nazwa inwestycji:</b> "Budowa i rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 835 Lublin - Wysokie - Biłgoraj - Sieniawa - Przeworsk - Kańczuga - Dynów - Grabownica Starzeńska na odcinku Szklary - Bachórz od km około 180+362 do km około 186+955 wraz z odcinkami nawigazania oraz rozbiórka, budowa, przebudowa niezbędnej infrastruktury technicznej, budowli i urządzeń budowlanych."</p>		<p><b>Stadium:</b>  <b>PAB</b></p>
<p><b>Tytuł rysunku:</b>  Obiekty P-71; P-72 Profile podłużne cieków</p>		<p><b>Data:</b>  12.2021</p>
<p><b>BRANŻA MOSTOWA</b></p>		
<p><b>Projektował:</b></p>	<p>mgr inż. Dariusz Oboza PDK/0082/POM/11</p>	<p><b>Skala:</b> 1:50</p> <p><b>Nr rysunku:</b> <b>6.1.1</b></p>
<p><b>Opracował:</b></p>	<p>mgr inż. Anna Kaczmarzyk mgr inż. Łukasz Szytuła</p>	
<p><b>Sprawdził:</b></p>	<p>mgr inż. Sabina Pepera PDK/0175/PWOM/17</p>	