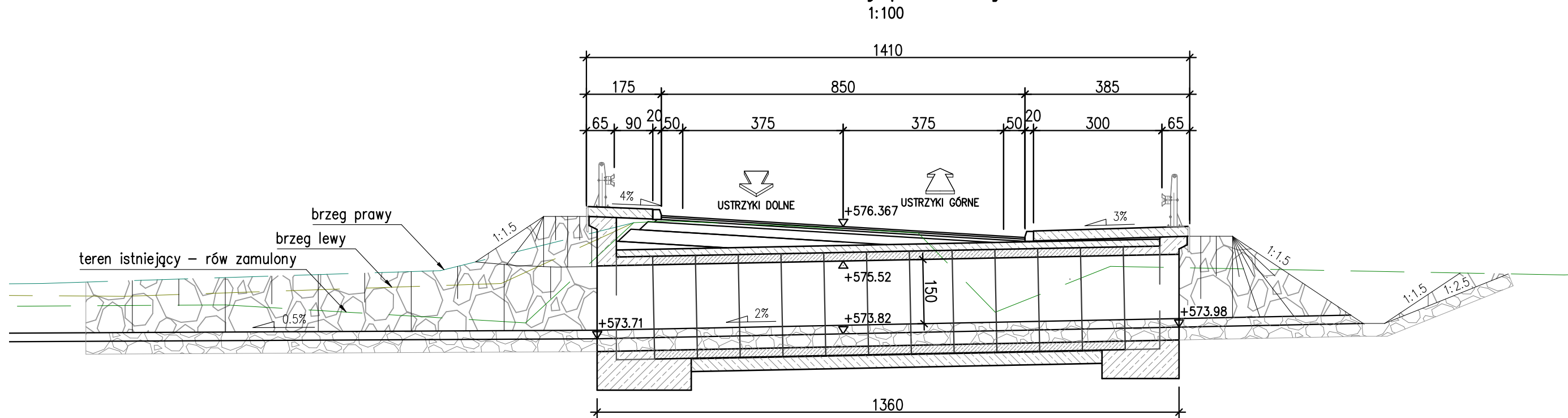
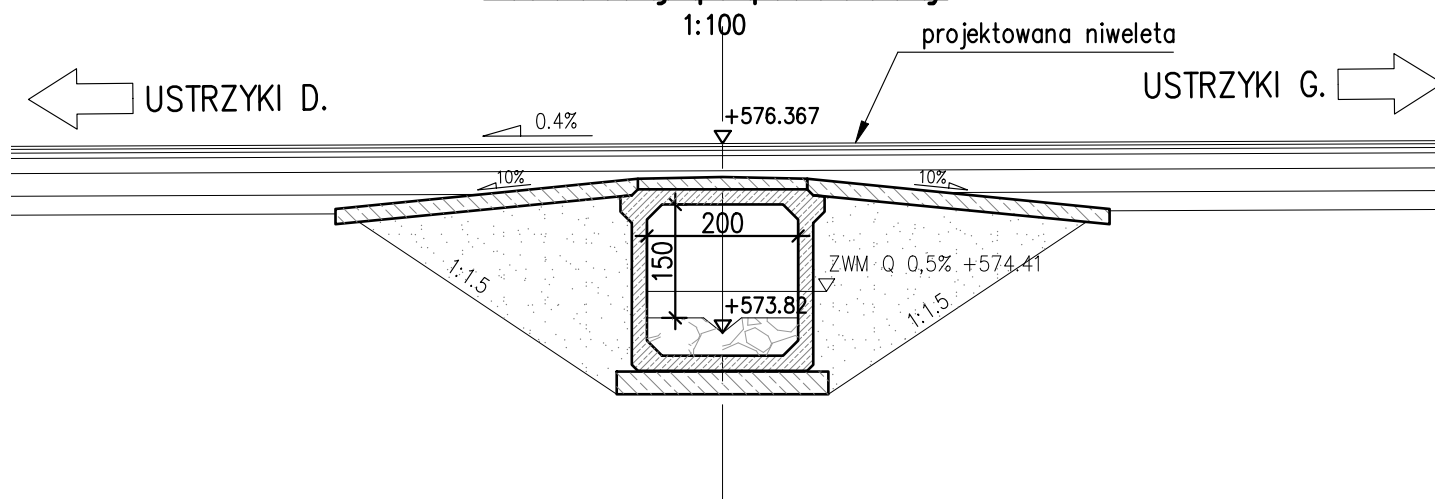


PD-193 Przepust drogowy w km 36+432,967  
Przekrój podłużny



PD-193 Przepust drogowy w km 36+432,967  
Przekrój poprzeczny



 <b>Fundusze Europejskie</b> Program Regionalny		 <b>Rzeczpospolita Polska</b>		 <b>PODKARPACKIE</b> PROWINCJA		 <b>Unia Europejska</b> Europejskie Fundusze Strukturalne i Inwestycyjne	
<b>INWESTOR</b>  <b>Zarząd Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie</b> al. Łukasza Cieplińskiego 4, 35-010 Rzeszów reprezentowany przez: <b>Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie</b> ul. T. Boya Żeleńskiego 19A, 35-105 Rzeszów • 17 860-94-50 • biuro@pzdw.pl • www.pzdw.pl		<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</b>  <b>E&amp;C Sp. z o.o.</b> 41-300 Dąbrowa Górnicza ul. Ks.G. Augustynika 1A/32		 <b>ProtechniCon Sp. z o.o.</b> 31-872 Kraków os. Dywizjonu 303 20/LU7		<b>ZAMIERZENIE BUDOWLANE</b> Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 896 Ustrzyki Dolne - Ustrzyki Górne na odcinku od m. Smolnik do m. Ustrzyki Górne od km ok. 29+995 do km ok. 44+795 wraz z odcinkami nawiązania oraz rozbiórka, budowa, przebudowa niezbędnej infrastruktury technicznej, budowli i urządzeń budowlanych realizowana w ramach zadania "Przebudowa/rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 896 Ustrzyki Dolne - Ustrzyki Górne".	
<b>ADRES INWESTYCJI</b> woj. podkarpackie, pow. bieszczadzki, gm. Lutowska		<b>DATA</b> 09.2023					
<b>RODZAJ PROJEKTU</b> PROJEKT KONCEPCYJNY		<b>CZĘŚĆ PROJEKTU</b> -		<b>BRANŻA</b> mostowa			
<b>TOM</b> -							
<b>FUNKCJA</b>		<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</b>		<b>SPECJALNOŚĆ</b>		<b>PODPIS</b>	
Projektanci		mgr inż. Maciej Żuchowicz	MAP/0084/POOM/04	MOSTOWA			
		mgr inż. Rafał Potępa	MAP/0059/PWBM/20	MOSTOWA			
		mgr inż. Tomasz Cwajna	MAP/0195/POOM/10	MOSTOWA			
Sprawdzający		mgr inż. Tomasz Grysiak	MAP/0085/POOM/06	MOSTOWA			
Opracowali		mgr inż. Jakub Kotra inż. Paulina Filippek inż. Natalia Burnagiel inż. Daniel Serwinowski					
<b>OBIEKT</b>		<b>PRZEPUST DROGOWY PD-193</b>		<b>SKALA</b>		<b>1:100</b>	
<b>TYTUŁ RYSUNKU</b> Rysunki ogólne		<b>REW.</b>		<b>NR RYS.</b>		<b>1.193</b>	