






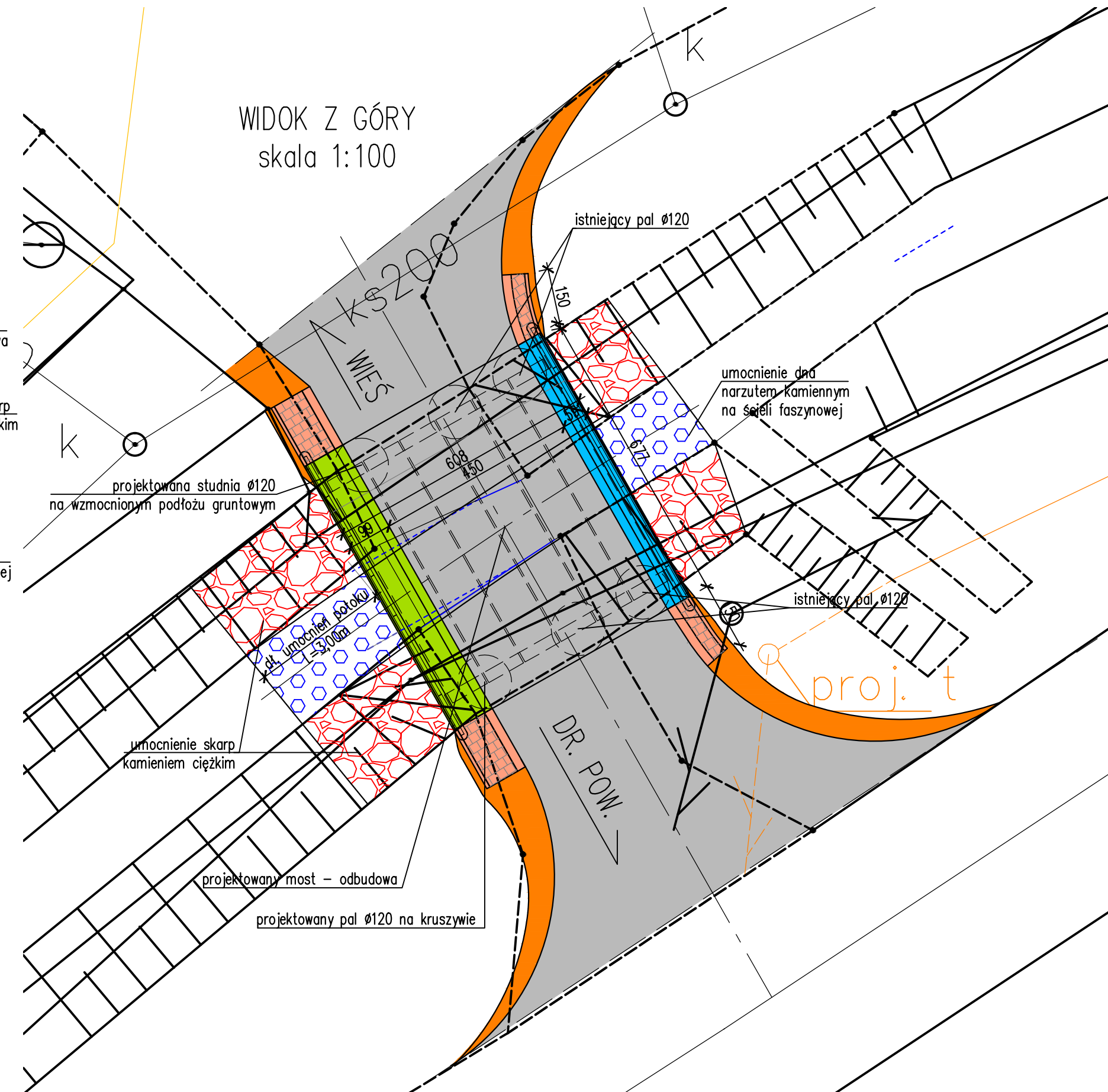


skala 1:50



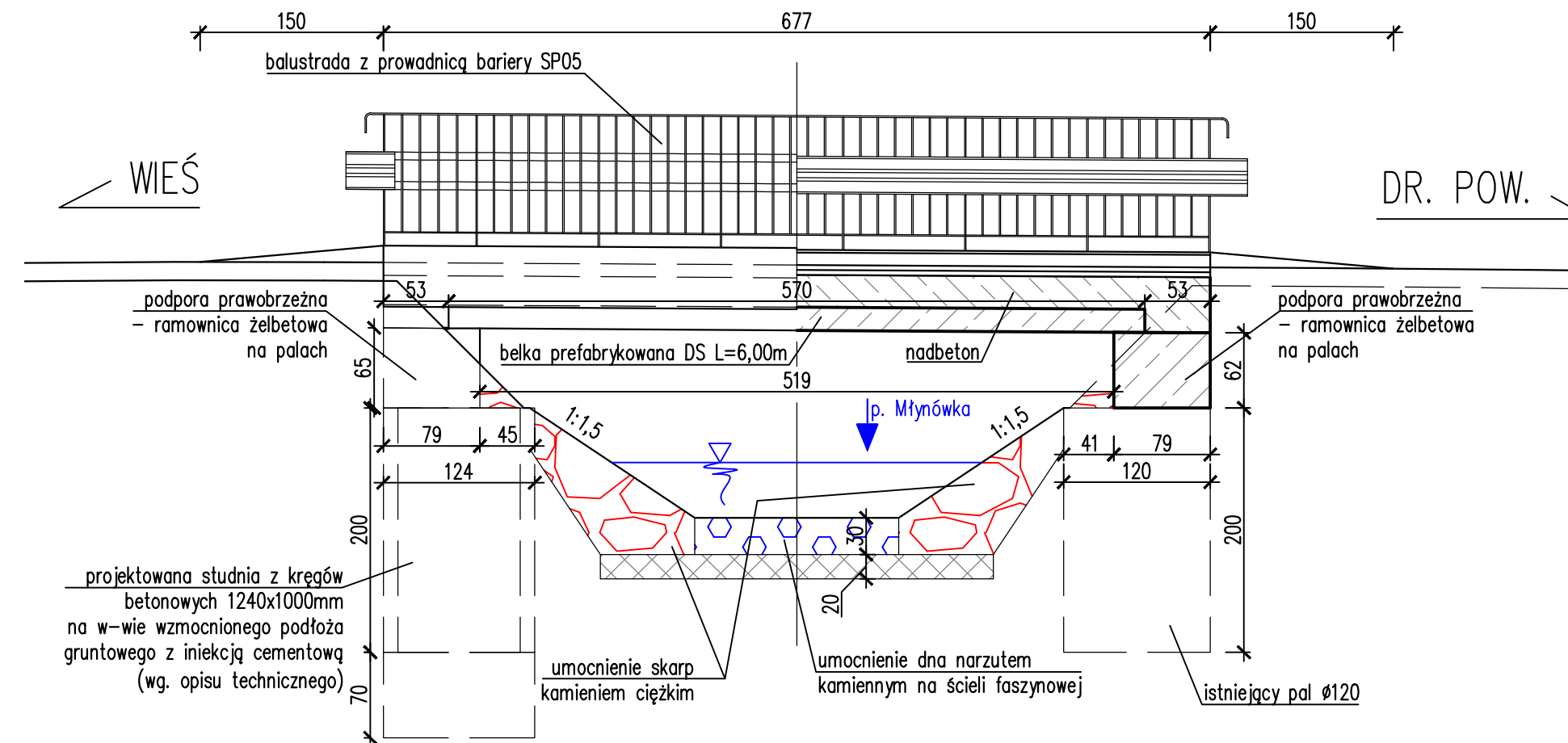
- |   |  |
|---|--|
|  | nawierzchnia drogi (wg. opracowania drogowego) |
|  | pobocza (wg. opracowania drogowego)            |
|  | kapa chodnikowa                                |
|  | kapa opaski bezpieczeństwa                     |
|  | zejście z kap na moście z kostki brukowej      |
|  | umocnienia dna narzutem kamiennym              |
|  | umocnienia skarp kamieniem ciężkim             |

skala 1:100



skala 1:50, 1:100

skala 1:50



Biuro Projektowe:		<b>MK - MOSTY</b>		mgr inż. Krzysztof MAC ul. Długosza 6/21	
Inwestor:		Nazwa zadania:			
GMINA JAŚŁO ul. Juliusza Słowackiego 4 38-200 Jasło		Odbudowa mostu przez potok Młynówka w ciągu drogi gminnej wewnętrzej w miejscowości Trzcinica (Nr 999, Nr 1026, Nr 1082/2 i Nr 1032) w km 0+023,00			
Opracowanie:		RYSUNEK OGÓLNY			
PROJEKT WYKONAWCZY					
Obiekt:					
Most przez p. Młynówka w ciągu dr. gminnej wewnętrznej w m. Trzcinica					
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:	
Projektant: (sp. mostowa)	mgr inż. Krzysztof MAC	207/87		05.2021	
Pracownia projektowa:	 <b>MK-MOSTY</b>		Skala: 1:50 1:100	Nr rys. <b>2</b>	