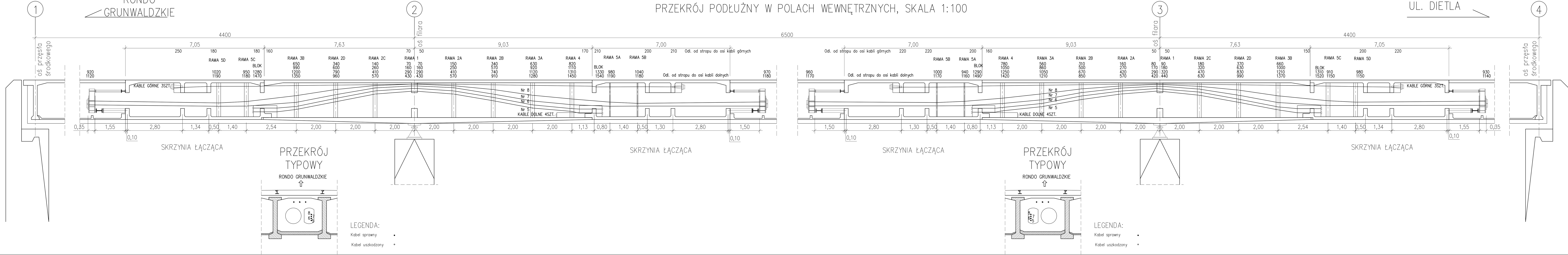


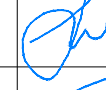
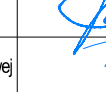
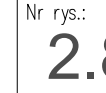


KANAŁ NR 5

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY W POLACH WEWNĘTRZNYCH, SKALA 1:100



Inwestor:		<div><div>GMINA MIEJSKA KRAKÓW Jednostka organizacyjna: ZARZĄD DRÓG MIASTA KRAKÓW pl. Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków</div></div>	
Jednostka projektowa:			
<div></div>		<div>Firma Usług Projektowych Roman Rogowski ul. Jodłowa 34, 43-430 Skoczów tel./fax: (33) 4791888 e-mail: fup@fup.wiazanet.pl</div>	
Strudum:		Umowa nr:	Data:
PROJEKT WYKONAWCZY		298/UZDMK/2024	2025-01
Nazwa inwestycji :			
Remont mostu przez rzekę Wisłę w ciągu ul. Dietla (Most Grunwaldzki) w Krakowie			
Opiek:			
Most Grunwaldzki			
Funkcja:	Imię i nazwisko	Specjalność i nr uprawnień	Popełnia
Projektant:	inż. Jarosław Wawrzacz	upr. proj. nr 65501 w spec. konstrukcyjno-budowlanej	
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Bialecki	upr. do proj. bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej nr SLK/1307/PODM/06	
Sprawdzający:	mgr inż. Roman Rogowski	upr. do proj. bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej nr SLK/5785/PODM/12	
Tytuł rysunku:		Skala:	Nr rys.:
Inwentaryzacja geometryczna - sprzężenie zewnętrzne - kanał 5		1:100	2.8