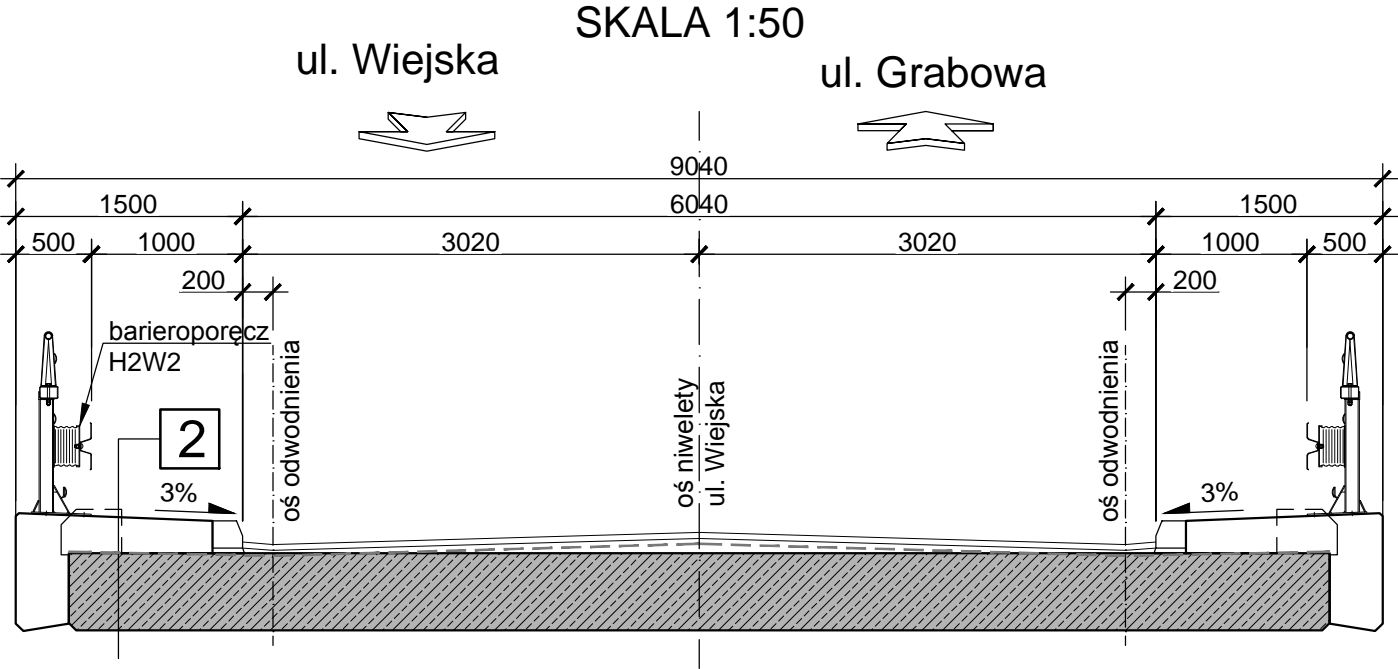


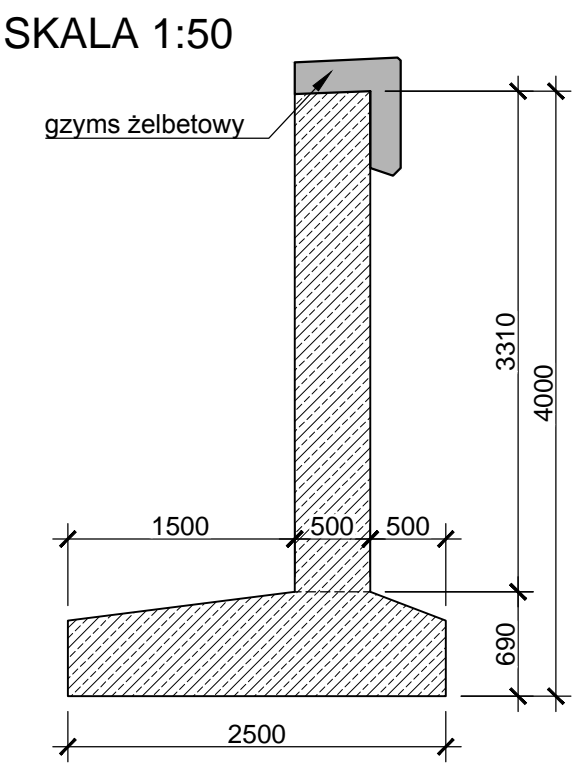
PRZEKRÓJ PORZECZNY - REMONT



Uwagi:

1. Rysunki mają charakter poglądowy.
2. Nośność obiektu po remoncie pozostanie ograniczona do 12t.
3. Istniejące i projektowane uzbrojenie nad i podziemne terenu musi zostać potwierdzone na etapie tworzenia dokumentacji remontu na podstawie mapy do celów projektowych,
4. Przed ewentualną przebudową / remontem wykonać kontrolne pomiary sytuacyjno-wysokościowe w celu sprawdzenia zgodności istniejących rzędnych i współrzędnych z podanymi w dokumentacji,
5. Wszelkie niejasności dokumentacji konsultować na bieżąco z autorami ekspertyzy technicznej.
6. Integralną częścią opracowania, określającą proponowany zakres remontu jest część opisowa ekspertyzy technicznej.

ŚCIANA OPOROWA - PROPONOWANY PRZEKRÓJ





PONTAR PAWEŁ ROKICKI

UL. DASZYŃSKIEGO 25/6, 58-500 JELENIA GÓRA

TYTUŁ RYSUNKU		KONCEPCJA REMONTU	
OBIEKT	MOST DROGOWY NAD RZEKĄ STOŁĄ W CIĄGU UL. WIEJSKIEJ W BRYNKU		UMOWA: 70/2019 27.03.2019
ZAMAWIAJĄCY	GMINA TWORÓG, UL. ZAMKOWA 16, 42-690 TWORÓG		SKALA: 1:50
PROJEKTANT	MGR INŻ. ADA ROKICKA <small>Uprawnienia do projektowania b/o w specjalności inżynierskiej mostowej nr 306/DOŚ/14</small>		
SPRAWDZAJĄCY	---		DATA: 04.2019
ASYSTENT	MGR INŻ. PAWEŁ ROKICKI		NR RYSUNKU: 1/1R
OPRACOWANIE	EKSPERTYZA STANU TECHNICZNEGO WRAZ Z OKREŚLENIEM NOŚNOŚCI OBIEKTU MOSTOWEGO		