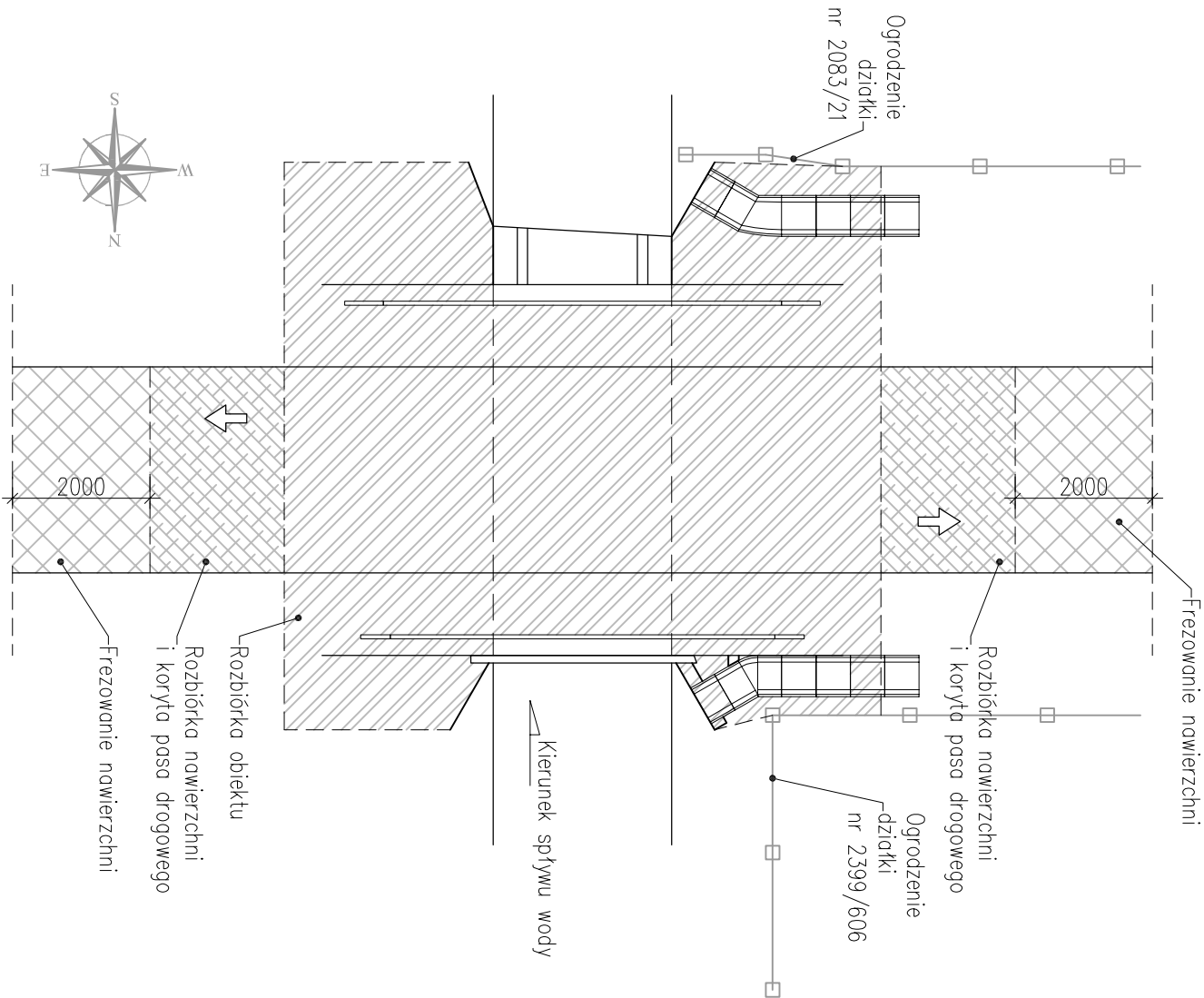


# ZAKRES ROZBIÓREK

Skala 1:100



## UWAGI:

- Przed przystąpieniem do robót Wykonawca zobowiązany jest wykonać geodezyjną inwentaryzację obiektu.
- W zakresie rozbiórek obiektu wchodzi:
  - demontaż balustrad;
  - rozbiórka nawierzchni;
  - rozbiórka nasypu na obiekcie;
  - rozbiórka warstw drogowych za obiektem;
  - frezowanie nawierzchni na dojazdach;
  - rozbiórka zasypek przyobiektowych do poziomu 20,0cm poniżej poziomu oparcia dźwigarów;
  - rozbiórka ceglanych ścianek zapleczych;
  - rozbiórka rury  $\varnothing 110$ ;
  - rozbiórka pomostu drewnianego;
  - demontaż dźwigarów stalowych;
  - skucie luźnych powierzchni betonu przyczółków.
- Integralną częścią dokumentacji jest opis techniczny i Szczegółowe Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych.
- Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.

INWESTOR:							
GMINA SOŚNICOWICE							
ul. Rynek 19, 44–153 Sośnicowice							
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	USŁUGI TECHNICZNE INŻ. DARIUSZ SOMMERFELD ul. Saperów 8/6, 42–612 Tarnowskie Góry						
NAZWA INWESTYCJI:	PROJEKT REMONTU OBIEKTU MOSTOWEGO W TRACHACH PRZY UL. LEBOSZOWSKIEJ (II)						
BRANŻA: MOSTOWA	STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	DATA OPRACOWANIA: maj 2013					
NR RYS.: PW-05	TYTUŁ RYSUNKU:  ZAKRES ROZBIÓREK						
SKALA: 1:50							
PROJEKTANT:	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis			
	mgr inż. Marcin Nowak	SLK/4272/PWOM/12	05.2013	