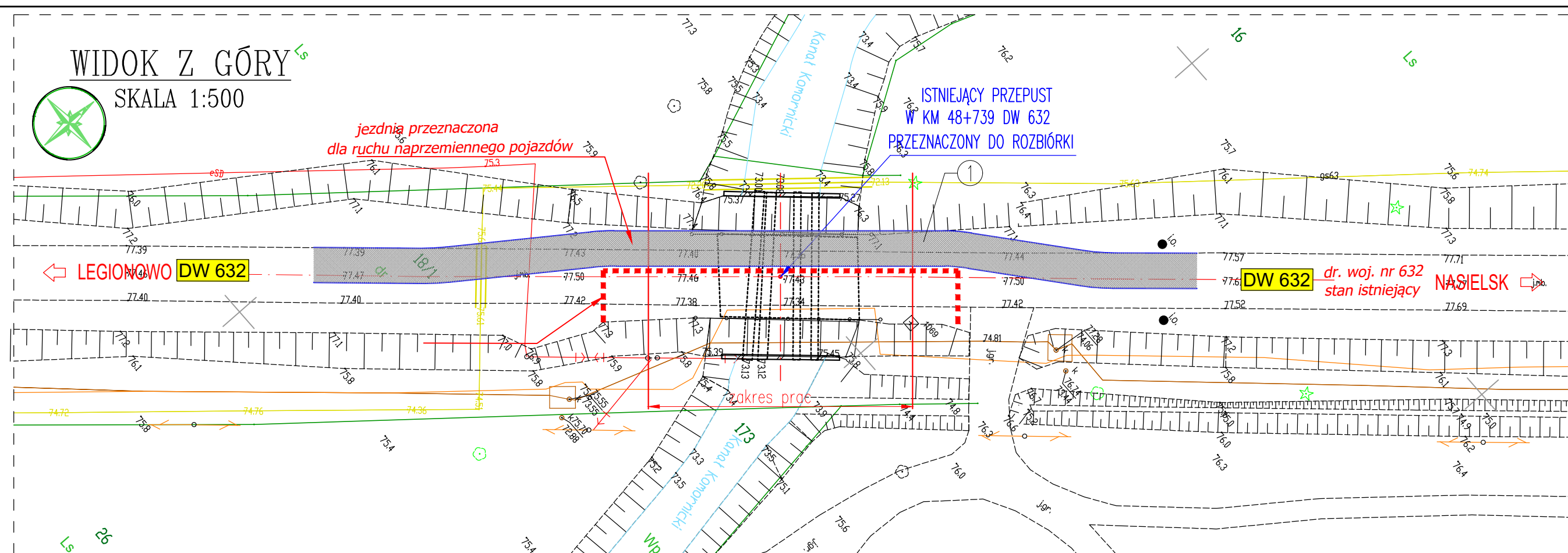
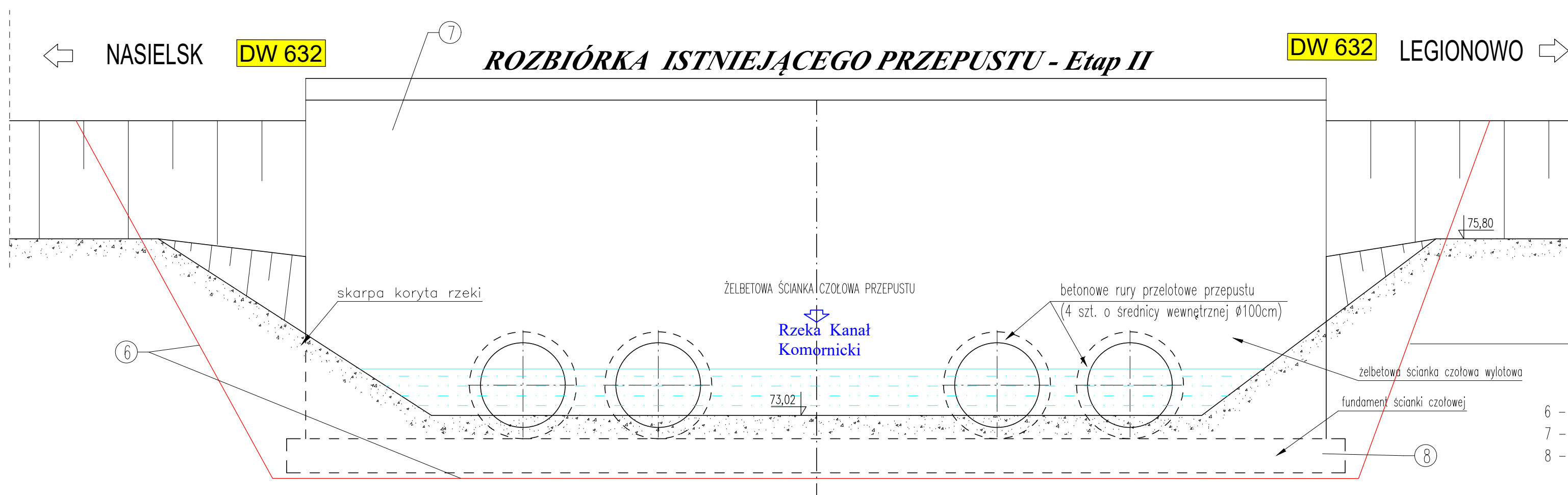




SKALA 1:500



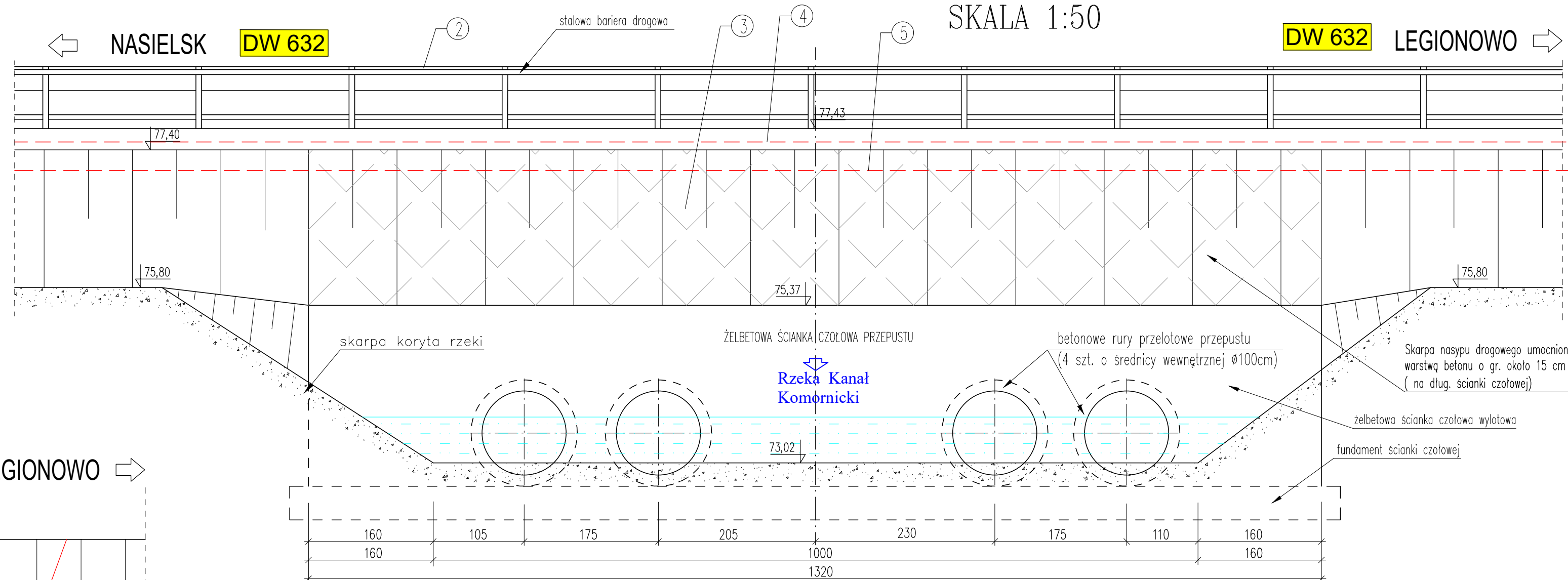
← NASIELSK DW 632





- 6 - odkopanie konstrukcji ścianki czołowej wraz z fundamentem - 42,6m³
7 - rozbiórka ścianki czołowej przepustu - 36,1m³
8 - rozbiórka fundamentu ścianki czołowej - 3,6m³

ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO PRZEPUSTU - Etap I

SKALA 1:50



- 1 – przygotowanie jezdni dla ruchu naprzemiennego pojazdów – 80,0m, (480m²)
- 2 – rozbiórka balustrad stalowych na moście – 24,0m, (654kg)
- 3 – rozbiórka umocnienia skarpy nasypu na długości ścianki czołowej – 42,0m², (5,1m³)
- 4 – rozbiórka nawierzchni jezdni na przepuszcach i dojazdach – 242,0m², (72,5m³)
- 5 – rozbiórka podbudowy na dojazdach – 242m², (42,5m³)

Inwestor:	Zarząd Województwa Mazowieckiego ul. Jagiellońska 26, 03-719 Warszawa			 Mazowsze <small>seneca Polska</small>	
	reprezentowany przez: Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa			 Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie	
Jednostka projektująca:	DOMOST Sp. z o.o. ul. Kolejowa 30, 07-320 Małkinia Górna				
Nazwa inwestycji:	Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 632 na odcinku od km 48+600 do km 48+900 wraz z rozbiórką istniejącego i budową nowego obiektu inżynierskiego w miejscowości Dębe, w km 48+739				
Adres obiektu:	woj. mazowieckie, powiat legionowski, gm. Wieliszew, obręb 0007 Komornica, dz. nr 18/1				
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY				
Tytuł rys.:	ETAPOWANIE ROZBIÓRKI - Etap I, II				
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień - specjalność	Podpis	Skala:	
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Borowy	PDL/0034/PODM/15 - mostowa PDL/0135/PWB0/21 - drogowa			1:500
Asystent:	mgr inż. Sebastian Stancin				1:500
Sprawdzający:	mgr inż. Rafał Siwek	PDL/0105/PWBM/18 mostowa		Data:	II. 2023
Sprawdzający:	mgr inż. Rafał Siłek	Maz0306/PWB0/21 drogowa		Nr rys.:	1