



Opis prac rozbiórkowych:

1. Przygotowanie placu budowy i ogrodzenie terenu budowy.
2. Wprowadzenie organizacji ruchu.
3. Odhumusowanie terenu w obrębie robót, wykonanie dróg dojazdowych, przygotowanie odpowiednich placów i stanowisk dla sprzętu rozbiórkowego oraz składowania materiału.
4. Zabezpieczenie terenu pod obiektem przed upadkiem elementów konstrukcji.
5. Demontaż wyposażenia.
6. Demontaż nawierzchni oraz izolacji.
7. Usunięcie elementów blokujących rozbiórkę przęsła.
8. Rozbiórka przęsła z zabezpieczeniem podpory pośredniej oraz ścian czołowych przyczółków.
9. Wywiezienie materiałów rozbiórki na składowisko odpadów i utylizacja.
10. Uporządkowanie terenu robót.

UWAGI:

1. Należy zachować stateczność konstrukcji na każdym etapie realizacji rozbiórki.
2. Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem i pozostałymi rysunkami przedmiotowego opracowania.

INWESTOR:	Zarząd dróg powiatowych w Kłodzku Stanisława Wyspiańskiego 2K, 56–300 Kłodzko			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	FASYS MOSTY Sp. z o.o. ul. Jedności Narodowej 83, 50–262 WROCLAW			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUD.:	Odbudowa mostu w ciągu drogi powiatowej nr 3D w miejscowości Łądek Zdrój km 0+479 (intensywne opady deszczu, wrzesień 2024r.)			
STADIUM:	PROJEKT ROZBIÓRKI			nr rys.: M-01
TYTUŁ RYSUNKU:	Plan sytuacyjny			
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	data: 05.2025	skala: 1:500
PROJEKTANT: (główny projektant)	mgr inż. Adam Stempniewicz	97/DOŚ/07	podpis: 	