



UWAGI:

- Wymiary podano w [cm].
- Geodezyjny układ współrzędnych wysokościowych - Kronsztadt 86.
- Wymiary i rzędne z oznaczeniem "A" dotyczą przyczółka od strony Siedlec, natomiast z oznaczeniem "B" przyczółka od strony Mordy.
- Wszystkie krawędzie fazować skosem 2x2cm.
- Po dobraniu przez Wykonawcę konkretnego typu łożysk i ostatecznym ustaleniu wymiarów ciosów podłożyskowych (zgodnie z uwagą na rys. 14), należy zweryfikować odległość pomiędzy rurą osłonową przejścia kolektora przez ściankę zapleczną a ciosem podłożyskowym. W przypadku stwierdzenia, że odległość pomiędzy licem kolektora a licem przyczółka jest mniejsza niż 20 cm, należy powiadomić Projektanta, który dokona korekty położenia łożyska bądź kolektora.
- Objekt zostanie wykonany dwuetapowo z uwzględnieniem czasowej organizacji ruchu.

DETAL USZCZELNIENIA PRZERWY TECHNOLOGICZNEJ
(skala 1:25)

UWAGA:
ZMIANY WYNIKAJĄCE Z PODZIAŁU ROBÓT NA DWA ETAPY
NANIESIONO KOLOREM CZERWONYM.

**NINIEJSZE RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE
Z CAŁĄ DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ,
W SZCZEGÓLNOŚCI Z PROJEKTEM WYKONAWCZYM.**

INWESTOR Zarząd Województwa Mazowieckiego reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich, 00-048 Warszawa, ul. Mazowiecka 14					
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PONDUS CEZARY WITAS ul. Szara 10, 05-200 Wołomin					
ZAMIERZENIE BUDOWLANE ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO MOSTU I 2 KŁADEK DLA PIĘSZYCH PRZECZ RZĘKĘ BEZ NAZWY W MIEJSCOWOŚCI MORDY W KM 16+842 DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 698 I BUDOWA NOWEGO OBIEKTU MOSTOWEGO WRAZ Z DOJAZDAMI W NIEZBEDNYM ZAKRESIE					
TYTUŁ PROJEKTU PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY					
TYTUŁ RYSUNKU GABARYTY PRZYCZÓŁKA					
STANOWISKO	IMI I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS	SKALA	NR RYS.
PROJEKTANT:	mgr inż. Cezary Witas	Wa-332/01		1:25 1:50	10
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Marta Dragowska	MAZ/0418/POOM/10		DATA	REW.
				01.2024	A