



- UWAGI:**
1. Wszystkie wymiary podano w cm.
 2. Rysunki przedstawiają założenia etapowego wykonywania robót.
 3. Wykonawca opracowuje szczegółowy projekt technologii i organizacji robót zgodny z przyjętymi założeniami na etapie realizacji z uwzględnieniem etapowego prowadzenia robót oraz terminów końcowych.
 4. Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem i pozostałymi rysunkami przedmiotowego opracowania.
 5. Prace budowlane na każdym etapie inwestycji należy prowadzić przy utrzymaniu ruchu kolejowego pod obiektem – zgodnie z uzgodnieniami z PKP.
 6. Prace wykonywane od spodu konstrukcji i w obrębie wsporników mogą być prowadzone niezależnie od przedstawionych etapów.

INWESTOR:	TRAMWAJE ŚLĄSKIE S.A. ul. Inwalidzka 5, 41-506 CHORZÓW			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	FASYS MOSTY Sp. z o.o. ul. Powstańców Śląskich 139A/3, 53-317 WROCŁAW			
OBIEKT:	Wiadukt tramwajowy nad linią kolejową w Dąbrowie Górniczej w ciągu al. J. Piłsudskiego			
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY			nr rys.: M-01
TYTUŁ RYSUNKU:	Założenia i harmonogram robót			
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	data: 01.2016	skala: 1:50, 1:1000
PROJEKTANT:	mgr inż. Adam Stempniewicz	97/DOŚ/07	podpis:	
PROJEKTANT:	inż. Jerzy Klier	147/DOŚ/06	podpis:	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Szymon Gruba	119/DOŚ/09	podpis:	
OPRACOWAŁ:		-		