	DATA UMUM	TANGGAL	17-Nov-20
BIRO ENGINEERING	TRANSPORTASI	HALAMAN	1 / 1



NAMA PROYEK	:	SUPERVISI LRT PALEMBANG
PEMILIK	:	KEMENTERIAN PERHUBUNGAN
		DIREKTORAT JENDERAL PERKERETAAPIAN
JENIS PROYEK	:	JALUR KERETA STASIUN DEPO MECHANICAL,
		ELECTRICAL I (SIGNAL,TELEKOM, LISTRIK)
		JEMBATAN KERETA SUNGAI MUSI
LOKASI	:	SUMATERA SELATAN / PALEMBANG
PERIODE	:	November 2016 - Februari 2019

1	Panjang Track:						
	Double Track		22,457	m	(Stasiun Bandara - Stasiun OPI)		
	Single Track		793	m	(Stasiun OPI - Depo)		
2	Jumlah Stasiun dan JPO		13	bh			
	Jumlah Depo		1	bh			
	Jembatan Sungai Musi		445	m			
3	Biaya Konstruksi	Rp	10.897.1	92.000.00	00		
4	Konsultan	SMEC	SMEC International Pty. Ltd in assosiation with Oriental Consultan Global Co., Ltd				
		Sub Ko	Sub Konsultan :PT. Jaya CM				
				PT. I	Indra Karya		
				PT. J	RS		
5	Kontraktor	Main K	Main Kontraktor : PT Waskita Karya (Persero)				
		Konsul	Konsultan Kontraktor : Perencana Jaya				
				: LEN	ı		