

## **TAJUK PROJEK:**

PROJEK PENYEDIAAN POINT OF PRESENCE (POP) FASA 2 HAB INFRASTRUKTUR GENTIAN OPTIK BERHAMPIRAN DENGAN SEKOLAH, PREMIS KERAJAAN DAN KOMUNITI SEKITARNYA OLEH KEMENTERIAN KOMUNIKASI (ZON UTARA – PERAK & KEDAH) SERAHAN DOKUMEN LENGKAP BAGI PERMOHONAN KELULUSAN IZIN LALU ABC1046 – SEKOLAH JENIS KEBANGSAAN CINA HWA LIAN 1

# **LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN**

**KORIDOR  
UTILITI**  
DARUL RIDZUAN



<b>NO. RUJUKAN FAIL:</b>	<b>KUDR/KACP/A/03/26/0121</b>
<b>TARIKH LAWATAN:</b>	<b>08 APRIL 2026</b>
<b>DISEDIAKAN OLEH:</b>	<b>AFIZAL SYAMIM BIN ABD AZIZ</b>

**LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS):**

Koordinat Mula: 4.212323,100.562180  
 Koordinat Akhir: 4.212256,100.562024  
 Koordinat Akhir: 4.211541,100.563335  
 Koordinat Akhir: 4.211049,100.563240  
 Koordinat Akhir: 4.210754,100.563997





**Jumlah Jarak: 796-meter**

**RINGKASAN LALUAN:**

No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1	Jalan Pasir Bogak (A207)	JKR Manjung	40
2	Taman Pangkor Mutiara	MPM	756
<b>Jumlah Jarak:</b>			<b>796-m</b>

**RINGKASAN LAPORAN:**

Kaedah Cadangan	Jarak, m	Kedalaman, m	Unit	
Horizontal Directional Drilling (HDD)			meter	
Penarikan Kabel (CP) (Saluran Utiliti Sedia Ada)			meter	
Korekan di Bahu Jalan (GV)			meter	
Pemasangan Tiang (OH)	796	1.5	meter	
<b>Jumlah Jarak</b>		796	meter	
Bilangan Tiang/ Manhole		Kuantiti	Unit	
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)			nos	
Cadangan Penanaman Tiang		2 (JKR) 28 (MPM)	nos	
Cadangan Manhole/Pit			nos	
Cadangan Saiz Penggalian (Kawasan Open Cut)	Panjang, m	Lebar, m	Kedalaman, m	Unit, m <sup>3</sup>
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)				
Cadangan Manhole				
Cadangan Pit				
Cadangan Detail Manhole	Jenis		Nos	
Manhole				
Kelulusan Majlis Tempatan & Pihak Berkuasa	Pihak Berkuasa		Jarak	Unit, m
Jabatan Kerja Raya (JKR)	JKR Manjung		40	m
Pihak Berkuasa Tempatan (PBT)	Majlis Perbandaran Manjung		756	m
Pejabat Daerah (PD)				m
Jabatan Pengairan Dan Saliran (JPS)				m
Nota Tambahan: -				
<ol style="list-style-type: none"> <li>Hasil lawatan mendapati pemasangan utiliti menggunakan kaedah <i>HDD</i>, Pemasangan Tiang (<i>OH</i>) sepanjang 796-meter.</li> <li>Pihak pemohon perlu mengikut semua syarat-syarat yang ditetapkan oleh PBM.</li> </ol>				

<u>Disediakan:</u>	<u>Disemak:</u>
	
Nama: <b>Afizal Syamim Bin Abd Aziz</b> Jawatan: <b>Penolong Pegawai Koridor Daerah</b> Tarikh: <b>08/04/2026</b>	Nama: <b>Kamarul Azian Kamaruzaman</b> Jawatan: <b>Pengurus Operasi</b> Tarikh: <b>08/04/2026</b>

**GAMBAR DI TAPAK PROJEK:**



**GAMBAR BERSAMA PEMOHON DAN JKR**



**GAMBAR BERSAMA PEMOHON DAN MAJLIS PERBANDARAN MANJUNG (MPM)**



**JAJARAN KERJA (OH) MERENTANGI JALAN PASIR BOGAK (A207) (JKR)**



**JALAN PASIR BOGAK (A207) (JKR)**



JAJARAN PEMASANGAN TIANG (OH) DI TAMAN PANGKOR MUTIARA (MPM)



JAJARAN PEMASANGAN TIANG (OH) DI TAMAN PANGKOR MUTIARA (MPM)



**JAJARAN PEMASANGAN TIANG (OH) DI TAMAN PANGKOR MUTIARA (MPM)**



**JAJARAN PEMASANGAN TIANG (OH) DI TAMAN PANGKOR MUTIARA (MPM)**



Wednesday, April 8, 2026 1:33 PM  
4.21216N 100.56328E  
16 Taman Mutiara  
Pulau Pangkor  
Perak  
Index number: 17

**JAJARAN PEMASANGAN TIANG (OH) DI TAMAN PANGKOR MUTIARA (MPM)**



Wednesday, April 8, 2026 1:34 PM  
4.21170N 100.56439E  
21a Jalan Pasir Bogak  
Pulau Pangkor  
Perak  
Index number: 20

**JAJARAN PEMASANGAN TIANG (OH) DI TAMAN PANGKOR MUTIARA (MPM)**



**JAJARAN PEMASANGAN TIANG (OH) DI TAMAN PANGKOR MUTIARA (MPM)**



**JAJARAN PEMASANGAN TIANG (OH) DI TAMAN PANGKOR MUTIARA (MPM)**