

TAJUK PROJEK:

PROJEK SISTEM PENGAGIHAN GAS ASLI KE NORTHERN CENTRALIZED INJECTION STATION, SERI ISKANDAR, PERAK DARUL RIDZUAN

LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

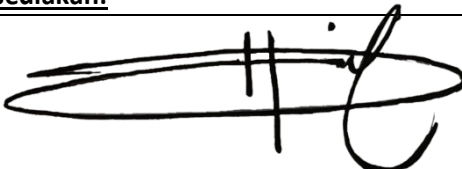
**KORIDOR
UTILITI**
DARUL RIDZUAN



NO. RUJUKAN FAIL:	KUDR/GMDSB/A/03/25/0223
TARIKH LAWATAN:	24 APRIL 2025
DISEDIAKAN OLEH:	MUHAMMAD HABIL BIN MUHAMMAD RAZALI

RINGKASAN LAPORAN:

<u>Kaedah Cadangan</u>				Jarak, m	Kedalaman, m
Horizontal Directional Drilling (HDD)				1,047	5.0
Pipe Jacking				-	-
Open Cut Trenching (Carriage Way)				-	-
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)				-	-
GI				-	-
Existing Line (EL)				-	-
<u>Jumlah Jarak:</u>				1,047	
Bilangan Pit/ Manhole				Kuantiti	
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)				-	
Cadangan Pit HDD				9	
Cadangan Pit Pipe Jacking				-	
Cadangan Saiz Penggalian (Kawasan Open Cut)	Panjang, m	Lebar, m	Kedalaman, m	Unit, m³	
Carriage Way Open Cut Trenching	-	-	-	-	
Grass Verge Way Open Cut Trenching	-	-	-	-	
Cadangan Pit HDD	2.0	2.0	5.0	20.0	
Cadangan Pit Pipe Jacking	-	-	-	-	
Cadangan Detail Manhole	Jenis		Nos		
Manhole	-		-		
Nama Laluan	Pihak Berkuasa		Jarak, m		
-	Jabatan Kerja Raya Perak Tengah		-		
Jalan Teknologi 2 & Jalan Teknologi 9	Majlis Daerah Perak Tengah		1,047		
			-		
			-		
			-		

<u>Disediakan:</u>	<u>Disemak:</u>
	
<p>Nama: Muhammad Habil Bin Muhammad Razali Jawatan: Pegawai Koridor Daerah Tarikh: 24/04/2025</p>	<p>Nama: Kamarul Azian Bin Kamaruzaman Jawatan: Pengurus Operasi Tarikh: 24/04/2025</p>

GAMBAR LAWATAN TAPAK:

Koordinat Mula: **4.353229, 100.970904**

Koordinat Akhir: **4.346939, 100.972628**



LOKASI KERJA: JALAN TEKNOLOGI 2 – (KAEDAH HDD)



LOKASI KERJA: JAJARAN DISEBELAH KANAN – JALAN TEKNOLOGI 2



LOKASI KERJA: SELEKOH JALAN TEKNOLOGI 2 MENGHALA KE JALAN TEKNOLOGI 9 (KAEDAH HDD)



LOKASI KERJA: JALAN TEKNOLOGI 9 KE ARAH NORTHERN CENTRALIZED INJECTION STATION (KAEDAH HDD)