

TAJUK PROJEK:

PERMOHONAN WAYLIF BAGI KERJA-KERJA MENANAM KABEL ELEKTRIK 132KV BAGI TUJUAN PEMBANGUNAN STESEN TENAGA YANG BOLEH DIPERBAHARUI (LADANG SOLAR) SELUAS 125.42 EKAR (50.756 HEKTAR) DI ATAS SEBAHAGIAN PT 18843, (PLOT 3 & PLOT 4) MUKIM BELANJA, DAERAH KINTA, PERAK DARUL RIDZUAN UNTUK MF SOLAR TRONOH SDN BHD DAN PEKAT SOLAR TRONOH SDN BHD

LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR
UTILITI**
DARUL RIDZUAN



NO. RUJUKAN FAIL:	KUDR/PSSB/A/12/24/0216
TARIKH LAWATAN:	12 JANUARI 2025
DISEDIAKAN OLEH:	MOHD SHAHRUL AZRI

LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS) :-

Koordinat Mula: 4.3681194, 100.9796817

Koordinat Akhir: 4.362263, 100.974867



Jumlah Jarak : 878 meter

RINGKASAN LALUAN :-



No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	LEBUHRAYA IPOH – LUMUT (FT005)	JKR	878
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
Jumlah Jarak:			878m

RINGKASAN LAPORAN :-

Kaedah Cadangan	Jarak, m	Kedalaman, m	Unit
Horizontal Directional Drilling (HDD)	878	4.0	Meter
Pipe Jacking			Meter
Open Cut Trenching (Carriage Way)			Meter
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)			Meter
Jumlah Jarak :		878	Meter
Bilangan Pit/ Manhole			Kuantiti
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)			Nos
Cadangan Pit HDD			7
Cadangan Pit Pipe Jacking			Nos
Cadangan Saiz Penggalian (Kawasan Open Cut)	Panjang, m	Lebar, m	Kedalaman, m
Carriage Way Open Cut Trenching			
Grass Verge Way Open Cut Trenching			
Cadangan Pit HDD	1.0	1.0	4.0
Cadangan Pit Pipe Jacking			
Cadangan Detail Manhole (Telekomunikasi)	Jenis		Nos
Manhole			
Kelulusan Majlis Tempatan & Pihak Berkuasa	Pihak Berkuasa	Jarak	Unit, m
Jabatan Kerja Raya (JKR)	Jabatan Kerja Raya Kinta	878	Meter
Pihak Berkuasa Tempatan (PBT)			Meter
Pejabat Daerah (PD)			Meter
Jabatan Pengairan Dan Saliran (JPS)			Meter
Lain-Lain / Tanah Persendirian			Meter
Nota Tambahan: -			
<ol style="list-style-type: none"> 1) Lawatan tapak pada 12.02.2025 mendapati permohonan pemasangan utiliti menggunakan kaedah <i>Horizontal Directional Drilling</i> (HDD) melibatkan jarak sepanjang 878meter. 2) Hasil lawatan tapak dan semakan mendapati <i>pegging</i> untuk <i>proposed line</i> telah dibuat ditapak. Namun, <i>pegging</i> untuk ROW JKR tidak dibuat. 3) Pemohon diminta untuk membuat <i>pegging</i> ROW JKR terlebih dahulu untuk lawatan tapak seterusnya. 4) Pemohon perlu membuat <i>pegging</i> pada kawasan ROW JKR dan <i>proposed line</i> setiap 30-meter (seperti cadangan KUDR) dan di <i>pegging</i> dengan paip PVC saiz 15mm atau kayu yg ditandakan dengan warna biru (ROW JKR) dan merah (<i>proposed line</i>). 5) Kesemua pelan UDM, pelan TCP dan <i>method statement</i> perlu di endorsed oleh PEPC sebelum diserahkan. 6) Pihak JKR tidak membenarkan sebarang <i>open cut</i>, <i>new manhole</i> dan <i>HDD Pit</i> dilakukan pada <i>pavement</i> yang boleh merosakkan jalan milik JKR. Diingatkan juga supaya Pit HDD dibuat di dalam kawasan tidak berturap (<i>green area</i>). 7) HDD perlu dibuat dikawasan <i>green area</i> atau bahu jalan dengan jarak maksimum ke titik ROW berhampiran. 8) HDD tidak dibenarkan menumpang pada sebarang struktur jambatan milik JKR. 			

9) Secara keseluruhan, pihak JKR akan memberi kebenaran:

- a. Setelah pemohon menambahbaik *pegging* di ROW JKR setiap 30 meter sebagai rujukan utama untuk kesemua *stakeholders* yang terlibat.
- b. Setelah menambahbaik kesemua *pegging* untuk *proposed line* secara sistematik setiap 30 meter.
- c. Setelah selesai menyemak kesesuaian kedudukan utiliti yang dimohon melalui Pelan Infrastruktur Utiliti (UDM) berdasarkan penandaan *pegging* yang telah ditambahbaik di tapak.
- d. Setelah selesai menambahbaik kesemua keperluan yang dinyatakan di dalam borang ulasan ini.

Disediakan:	Disemak:
	
Nama: MOHD SHAHRUL AZRI B MOHAMED NOR Jawatan: Pegawai Koridor Daerah Tarikh: 12/02/2025	Nama: Kamarul Azian Kamaruzaman Jawatan: Pengurus Operasi Tarikh: 12/02/2025

GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-



JAJARAN PENANAMAN UTILITI SECARA HDD DI LEBUHRAYA IPOH – LUMUT (FT005)



JAJARAN PENANAMAN UTILITI SECARA HDD DI LEBUHRAYA IPOH – LUMUT (FT005)



JAJARAN PENANAMAN UTILITI SECARA HDD DI LEBUHRAYA IPOH – LUMUT (FT005)

JAJARAN PENANAMAN UTILITI SECARA HDD DI LEBUHRAYA IPOH – LUMUT (FT005)

JAJARAN PENANAMAN UTILITI SECARA HDD DI LEBUHRAYA IPOH – LUMUT (FT005)



JAJARAN PENANAMAN UTILITI SECARA HDD DI LEBUHRAYA IPOH – LUMUT (FT005)



SEMPADAN KAWASAN JKR KINTA DAN JKR PERAK TENGAH DI LEBUHRAYA IPOH – LUMUT (FT005)



KOORDINAT AKHIR DI PMU SRI ISKANDAR