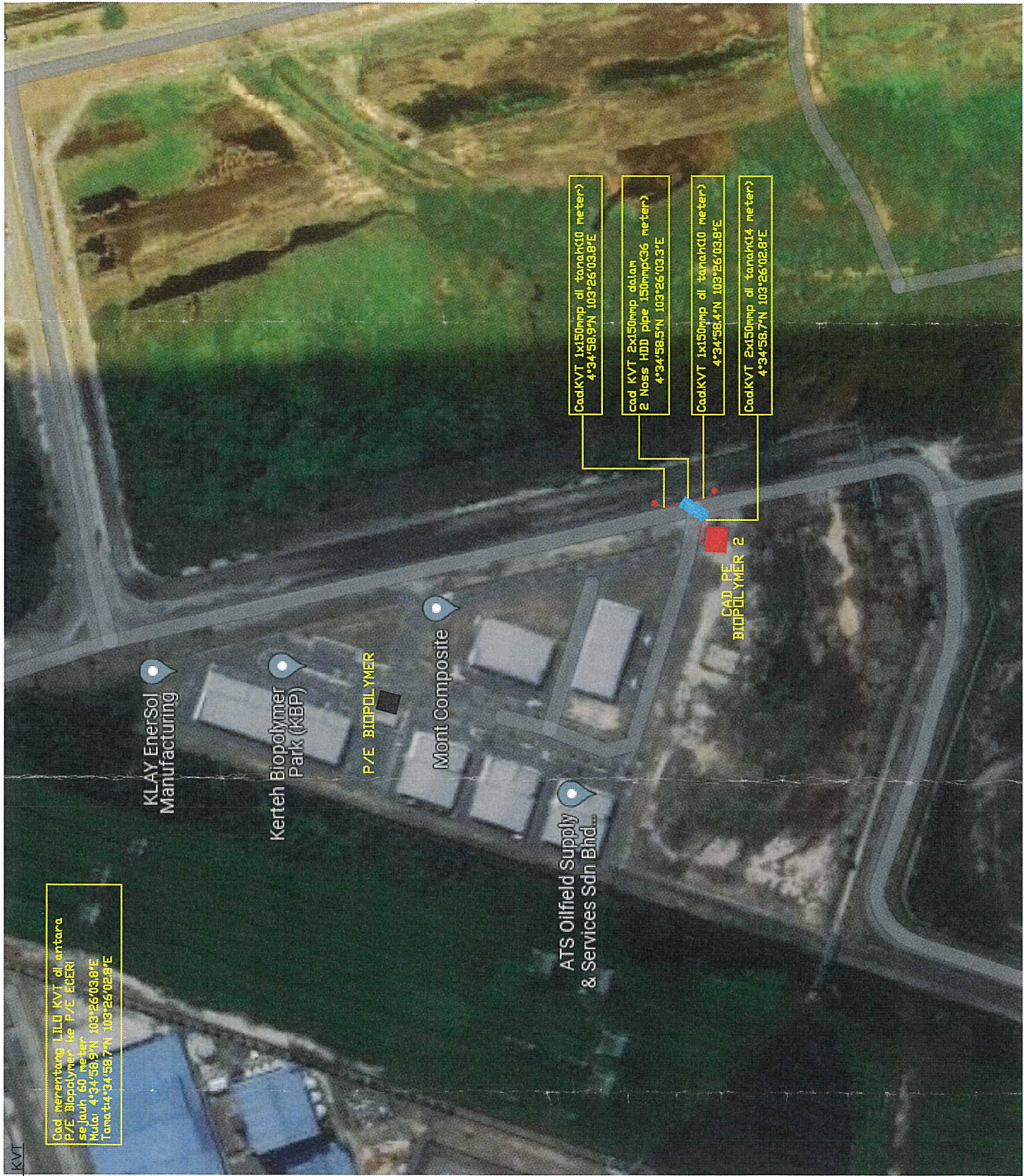


Cad merenteng lili KVT di antara P/E Biopolymer ke P/E EGERI selanjutnya
 Muka: 4°34'58.9"N 103°26'03.8"E
 Tanda: 4°34'58.9"N 103°26'03.8"E



- Cad KVT 1x150mmp di tanah 10 meter
 4°34'58.9"N 103°26'03.8"E
- Cad KVT 2x150mmp dalam 2 Noss HDD pipe 150mmp 36 meter
 4°34'58.5"N 103°26'03.3"E
- Cad KVT 1x150mmp di tanah 10 meter
 4°34'58.4"N 103°26'03.8"E
- Cad KVT 2x150mmp di tanah 10 meter
 4°34'58.7"N 103°26'02.8"E

LEGEND :

 KVT DILUPUSKAN

 CAD KVT 150MMP XLPE 3C 11KV

 SEDIADA KVT 150MMP XLPE 3C 11KV

(Signature)
 Mohd Yusri
 Ketua Asest / Jurutera Kanan
 Unit Perancangan 11KV & LV - Terengganu
 Unit Perancangan & Perancangan Zon
 Resilient / Tenaga
 Unit Perancangan Distribusi Tenaga



NAME	DATE
DRAWN BY Alina	28.07.24
CHECKED BY	28.07.24
APPROVED BY Mohd Yusri	28.07.24

TITLE :
 BEKE INDUSTRI PLOT 11 (FASA 1B) YANG
 BERKAITAN DENGAN PERALIHAN 2
 TINGKAT 11 UNIT PENCAWANG ELEKTRIK
 DI ATAS SEBAHAGIAN LOT 10573 (TANAH
 KEKHAJAN) KERTH BIOPOLYMER PARK MUKIM
 KERTH DAERAH KEMAMAN TERENGGANU DARUL
 IMAN UNTUK TETUAN MAJLIS PEMBANGUNAN
 WILAYAH EKONOMI PANTAI TIMUR (EGERD)
 D-KTE-C24-0087

SCALE : n.t.s.
 DATE : 28.07.24 DRAWING No. :
 KTE 0087-24

ARUP JURURUNDING SDN BHD		
Project Correspondence		
Job No.	File No.	Date
28767800		14/8/24
	Int'l	Action Req'd.
P. Dir		
P. Mgr		
		By:
		Int'l:
		Date:
		Copy to
DC	15/8/24	

Received