

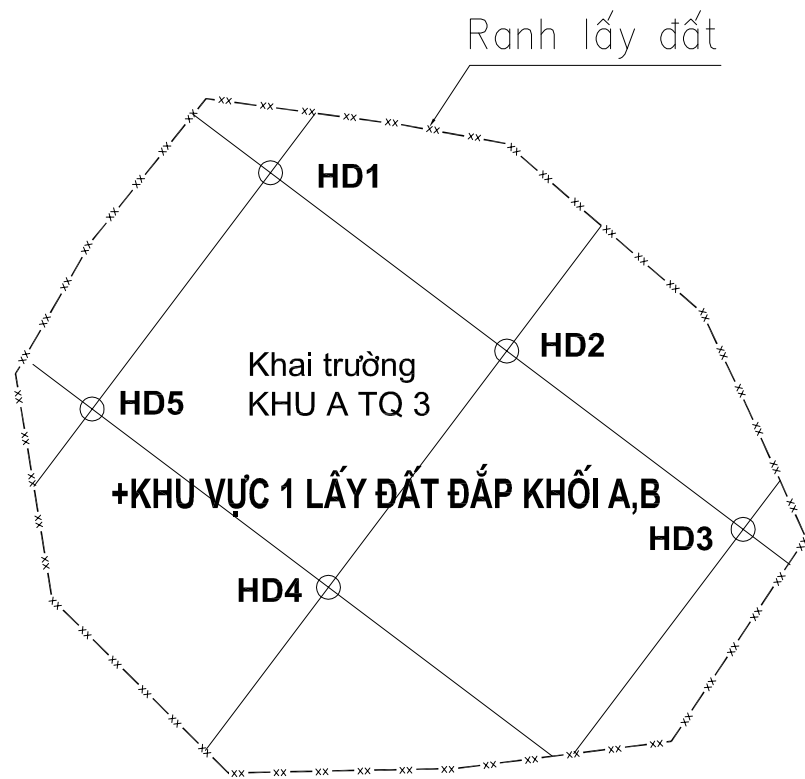
- GHI CHÚ HỐ KHOAN :**
- LKD1 ĐẾN LKD6: hố khoan GĐ đắp đập +186
 - HKM-01 : hố khoan GDDA nâng đập +210
 - HKM-03 : hố khoan GDDA nâng đập +210
 - HK01 : hố khoan kiểm định đập +200.3
 - HK02 : hố khoan kiểm định đập +200.3
 - HK04 : hố khoan kiểm định đập +200.3
 - HD-04 : hố đào mái hồ phục vụ lấy đất
 - HK-06 : hố khoan GĐ BVTC +210
 - LK-01 : hố khoan GĐ CT +226 (lỗ)

TBA 320 kVA-35/0,4 kV
(TBA N°2-BTC)

STT	X	Y
LK1	2478764.36	420069.84
LK2	2478764.01	420120
LK3	2478764.15	420170.06
LK4	2478764.15	420234.86
LK5	2478764.15	420285.11
LK6	2478764.74	420335.19
LK7	2478764.07	420385.29
LK8	2478692.25	420119.7
LK9	2478692.25	420235.13
LK10	2478692.25	420335.22
LK11	2478617.25	420169.97
LK12	2478583.6	420285.22
LK13	2478617.04	420365.42
LK14	2478533.6	420285.33
LK15	2478533.6	420335.14

PHẠM VI KHẢO SÁT

PHẠM VI KHẢO SÁT



TỌA ĐỘ HỒ ĐÀO

STT	X	Y
HD1	2478927.782	418401.097
HD2	2478867.576	418480.9423
HD3	2478807.342	418560.7665
HD4	2478787.773	418420.6805
HD5	2478847.979	418340.8352
HD6	2477733.149	418471.0207
HD7	2477727.034	418570.8338
HD8	2477633.323	418465.1256
HD9	2477627.208	418564.9387
HD10	2477621.093	418664.7518
HD11	2477533.497	418459.2306
HD12	2477527.382	418559.0437
HD13	2477521.266	418658.8568

GHI CHÚ:

- Đào 13 hố đảo tại 2 khu vực để xác định các chỉ tiêu cơ lý của đất để đắp cho khối A,B
- Diện tích khu vực lấy đất khu vực 1 khoảng 4.5ha
- Diện tích khu vực lấy đất khu vực 2 khoảng 7ha
- Dự kiến đào sâu 3m khối lượng khoảng 345.000m³

