



KyI StarLink PROJECT



スターリンクで繋ぐ *BOP* への道

BUKOMERO Sseka Project

機密

契約内容と詳細スケジュール

株式会社ケーワイアイ

Ver20240423

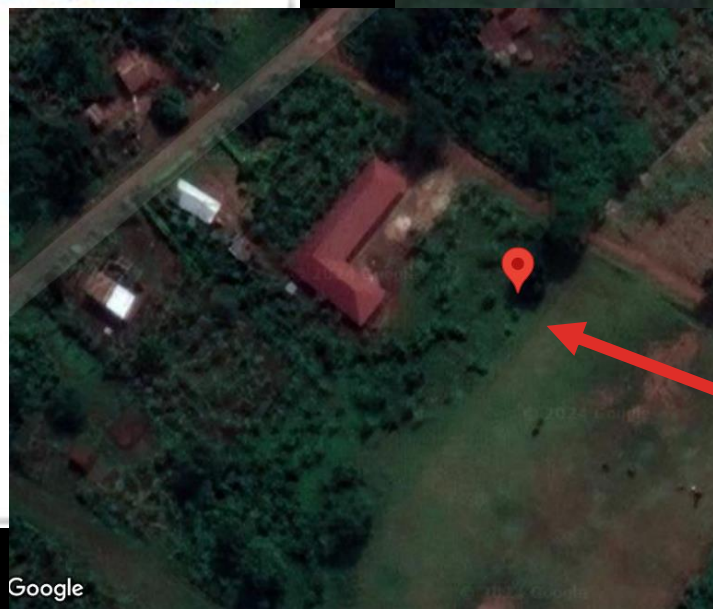
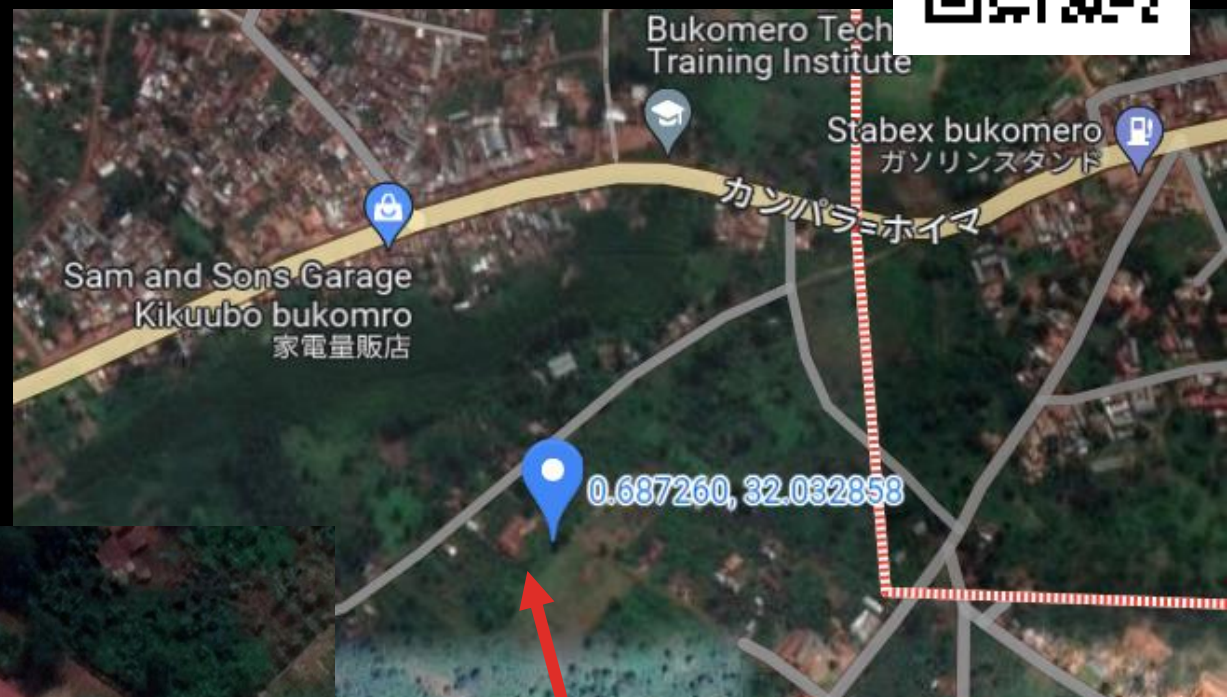
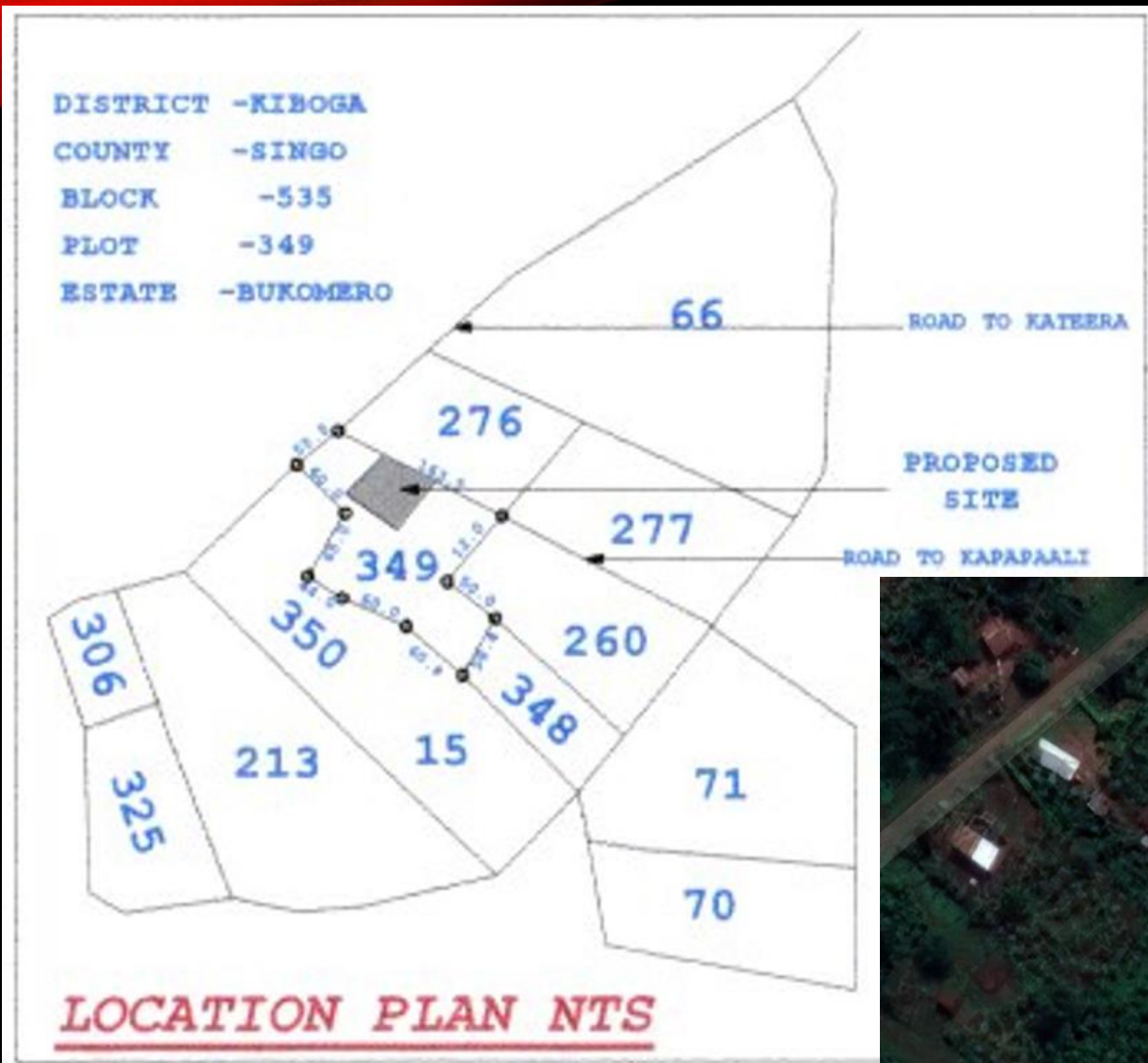
KyI®

画面はイメージです。予告なく変更する場合があります。

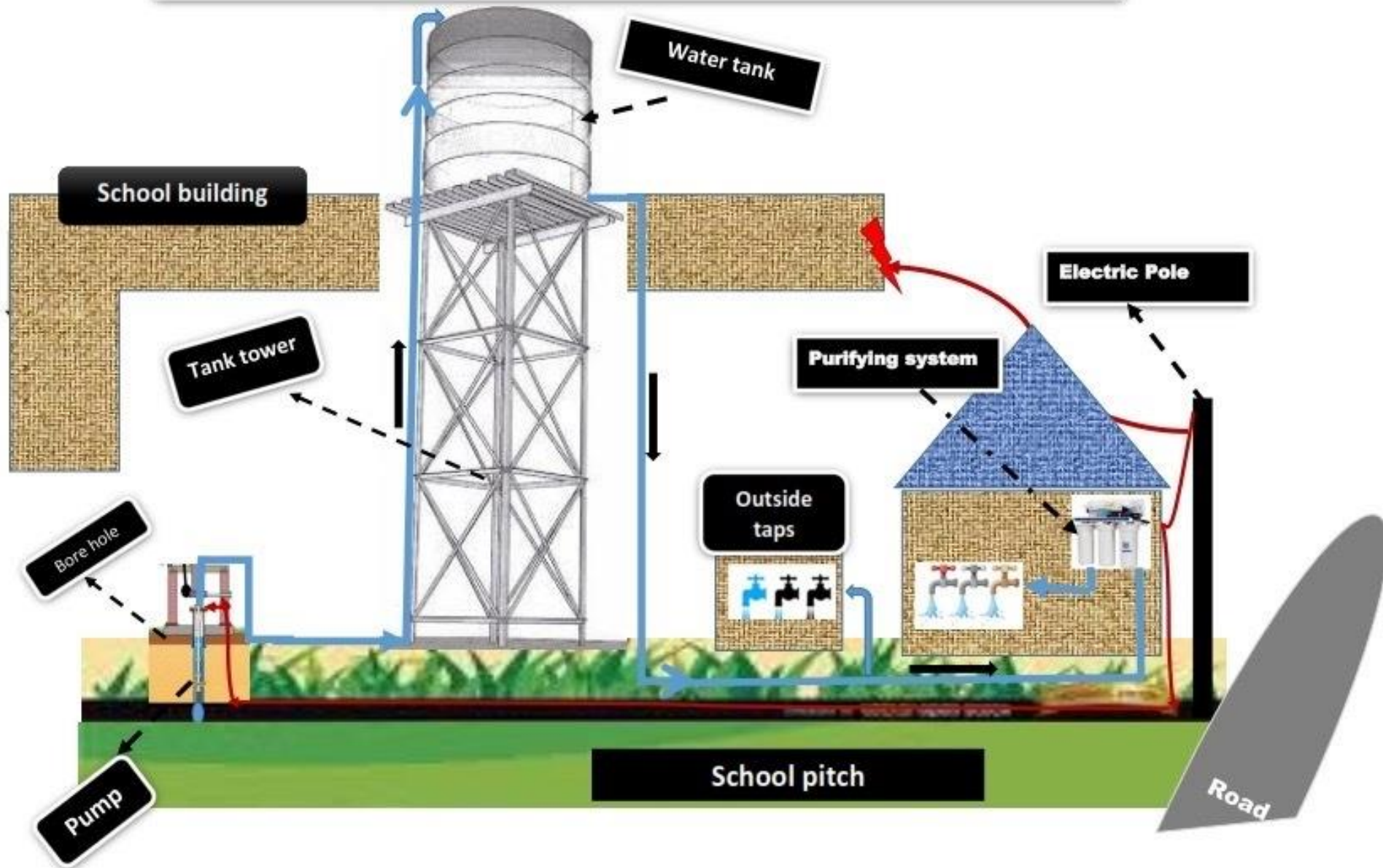
設置場所 地域図

<https://maps.app.goo.gl/j9ZVH3hbRdYuvX5t5>

0° 41'14.1"N 32° 01'58.3"E



BUKOMERO WATER PROJECT BY ESEWAK Engineering Solutions LTD



BUKOMERO Water Station とは？

水 Water supply

Step 1

3weeks の工事内容

電動汲み上げ



貯水槽 (高さ20m)



KyI®

会社ロゴの看板設置

STEP2で設置予定
逆浸透膜浄水器

閉栓 Closing

KyI®

3 branches

BUKOMERO Water Station とは?

水 Water supply

Step2

検証後 の工事内容

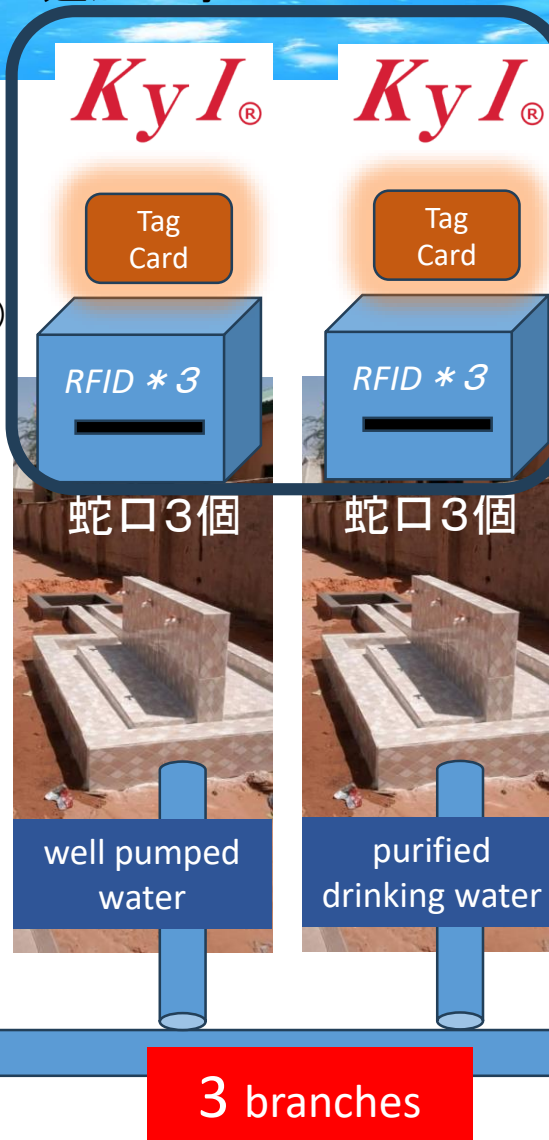
電動汲み上げ



貯水槽(高さ20m)



追加工事



追加工事



WaterStation竣工式までのスケジュール

更新 4月23日

2024年4月

日	月	火	水	木	金	土
31	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	1	2	3	4

2024年5月

日	月	火	水	木	金	土
28	29	30	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	1

2024年6月

日	月	火	水	木	金	土
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	1	2	3	4	5	6

4月

- 8~12日 ブコメロセツカプロジェクト契約 済
- 14日 チアサポ友好配信(農業編) 済
- 17日~5月10日 井戸調査・工事期間
- 5月7日の完成予定 (最短時)

- 工事ドキュメント
- 工事進行の動画記録(現場監督から)
- 21日工事の様子動画 配信(J)
- 工事している人にインタビュー

必要

5月

- 5日 完成直前のレポート 学校の様子(J)
- 学校と役場への役割調整(現地運営チーム形成)
- 5月11日までに 工事完成予定
- イベント式典日程の確定

- 12日 チアサポ友好配信(学校編)
- 新しい井戸とタンクの感想
- 13日の週で チケット購入

- 稼働テスト期間(20日間)5月13~31日
- 15日・19日・22日・26日 29日で状況報告
- 不具合チェック 水質レポート セキュリティ

6月

- 2日・5日 イベント状況の確認

- 13日発 ウガンダへ
- 15日 前夜祭 学校関係者 運営チーム結成会
- 16日 竣工式 総理知事大使参加 Bポイント稼働
チアサポ配信
- 17日 県知事と総理表敬訪問
- 18日 第2期候補地取材

大事

電動式ポンプ建設工事スケジュール

Date: 26/03/2024.

Day1: 4月17日(水)

Day1: 5月7日(水)

Construction Schedule

4月 April

5月 May

S/ Activity	Week 1							Week 2							Week 3						
	Day 1	Day 2	Day 3	Day 4	Day 5	Day 6	Day 7	Day 1	Day 2	Day 3	Day 4	Day 5	Day 6	Day 7	Day 1	Day 2	Day 3	Day 4	Day 5	Day 6	Day 7
1 Mobilisation to site	Orange																				
2 Hydrogeological Survey		Green																			
3 Drilling of the Production well & Test Pumping			Blue	Blue	Blue	Blue	Blue														
4 Excavation setting out of Tank Bases					Orange	Orange	Orange														
5 Installation of Reservoir Tank								Orange	Orange	Orange	Orange	Orange	Orange								
6 Pipe Trenching and Laying								Orange	Orange	Orange	Orange	Orange	Orange								
7 Pump Installation and Electrical Fittings												Orange	Orange	Orange							
8 System Testing Preparation Test Running															Orange	Orange	Orange	Orange	Orange	Orange	Orange
9 Technical Completion and Hand Over																					Dark Blue