

Tagebuch zum Bau von zwei Gebäuden mit je vier Klassenzimmern für die Sekundarschule von ADJAGBO durch den Verein „ACTIONS DE SOLIDARITE“ in Zusammenarbeit mit seinen Partnern

Montag, 25. September 2023

Gegen 9 Uhr morgens erstellt die Direktorin des Vereins „ACTIONS DE SOLIDARITE“ mit ihren Mitarbeitern und Technikern in Anwesenheit der Direktorin und anderen administrativen Funktionären der Sekundarschule das Schnurgerüst der beiden Gebäude. Auch die Vertreter der Bevölkerung sind vor Ort und die Arbeiten wurden vor Ort korrekt durchgeführt.



Dienstag, 26. September 2023

Tagsüber treffen Materialien wie Sand und Bretter ein.

Mitglieder des Elternbeirates treffen sich mit der Bevölkerung, um zu entscheiden, wie die Aushubarbeiten ablaufen sollen.

Mittwoch, 27. und Donnerstag, 28. September 2023

Es treffen mehrere Ladungen Meeressand ein und auch 40 Tonnen Zement sind angekommen.

Neues Treffen mit Mitgliedern des Direktorats der Sekundarschule, Mitgliedern des Elternbeirates und der Bevölkerung, um die Gruppen festzulegen, die für den Aushub der Fundamentgräben der Gebäude und Toiletten verantwortlich seien.



Freitag, 29. September 2023

Teams junger Menschen aus der Bevölkerung beginnen gleichzeitig mit den Aushubarbeiten der beiden Gebäude.



Samstag, 30. September 2023

Die Aushubarbeiten der beiden Gebäude kommen sehr gut voran und die Herstellung von 15cm Steinen hat begonnen.



Sonntag, 1. Oktober 2023

Die für das Ausheben der Fundamentgräben verantwortlichen Gruppen sind vor Ort im Einsatz und auf beiden Seiten geht es sehr gut voran.



Montag, 2. Oktober 2023

Die Aushubarbeiten für die beiden Gebäude kommen sehr gut voran.

Dienstag, 3. Oktober 2023

Die Eisenarbeiten haben begonnen und die für die Baugruben zuständigen Teams sind im Einsatz. Alles ist gut.



Mittwoch, 4. Oktober 2023

Die Eisenbieger bereiten die Eiseneinlagen für Fundamente und Pfeiler der Gebäude vor. Die Teams, die die Aushubarbeiten durchführen, sind fleißig. Die Arbeiten gehen sehr gut voran.



Donnerstag, 5. Oktober 2023

Die Arbeiten gehen sehr gut voran. Der Aushub von Gebäude 1 ist abgeschlossen. Das Team, das in den Gräben des zweiten Gebäudes arbeitet, bemüht sich, den Rückstand aufzuholen.

Freitag, 6. Oktober 2023

Der Chefmaurer von Gebäude 1, Herr Gérard, beginnt, den Tiefe der Fundamentgräben zu messen, damit der bewehrte Beton eingefüllt werden kann. Am zweiten Gebäude hebt Team der Bevölkerung mit Hochdruck die Fundamentgräben aus. Die Eisenbieger bereiten auch die Sohlen und die Eiseneinlagen vor.

Samstag, 7. Oktober 2023

Der Chefmaurer von Gebäude 1 und seine Kollegen beginnen damit, die erste Schicht bewehrten Beton in die Fundamentgräben einzubringen. Die Aushubarbeiten von Gebäude 2 kommen gut voran und der 1. Vorsitzende des Elternbeirates besucht die Baustelle, um den Fortschritt in den Fundamentgräben zu sehen.



Montag, 9. Oktober 2023

Die erste Betonschicht von Gebäude 1 ist fertig. Die Eisenbieger legen die Eiseneinlagen und Sohlen auf und die Maurer beginnen mit dem Ausrichten der Pfeiler. Sobald die Aushubarbeiten von Gebäude 2 abgeschlossen sind, beginnen Herr Bruno und seine Mitarbeiter mit dem Begraden der Fundamentgräben. Das Team der Bevölkerung beginnt sofort mit dem Ausheben der Toilettengrube.



Dienstag, 10. Oktober 2023

Heute früh hat der Chefmaurer Herr Bruno des 2. Gebäudes und seine Kollegen bewehrten Beton in die Fundamentgräben eingebracht. Das Team von Gebäude 1 hat die Ausrichtung der Pfeiler abgeschlossen.



Mittwoch, 11. Oktober 2023

Sehr früh am Morgen richtet das Team von Gebäude 2 alle Pfeiler von Gebäude 2 aus, nachdem die Eisenarbeiter die Eiseneinlagen installiert haben.

NB : Die beiden Gebäude befinden sich auf dem gleichen Ausführungsniveau und wir warten auf die Kontrolle durch die technische Leitung (DST) der Gemeinde Abomey-Calavi, bevor wir mit den Stahlbetonarbeiten fortfahren.

Donnerstag, 12. Oktober 2023

An diesem Tag bekommen wir Besuch vom Bauamt der Gemeinde, Frau Jérôme AGOSSOU, um die Baustelle zu kontrollieren. Herr Benoît D. AHLONSOU, der 1. Vorsitzende des unseres Vereins ist ebenfalls vor Ort, um sich den Fortschritt der Bauarbeiten anzusehen. Er wird von einer Freiwilligen, Frau Marjorie BONNET, begleitet.

NB : Die Beurteilung zu der Baukontrolle finden Sie im Baustellenbuch.





Freitag, 13. Oktober 2023

Die Maurer der beiden Teams gießen Stahlbeton mit einer Dicke von 30 cm auf die Eiseneinlagen. Herr Armand AGOSSA, der Schatzmeister unseres Vereins, ist vor Ort, um sich den Fortschritt der Arbeiten anzusehen.



Vom 14. bis zum 18. Oktober 2023

Die Bauarbeiten werden angehalten, um die Arbeiten an der Baustelle von Agonmey fertigzustellen.

Donnerstag, 19. Oktober 2023

Die Mannschaft von Gebäude 1 errichtet die Fundamentmauern. Der Klempner leitete das Wasser vom Wasserturm zu den Toiletten. Gegen 18 Uhr besucht die Exekutivdirektorin unseres Vereins die Baustelle, um die Arbeiten zu überwachen und gibt ihren Kollegen und den Arbeitern klare Anweisungen für einen reibungslosen Ablauf der Arbeiten.



Freitag, 20. Oktober 2023

Gebäude 1: Die Errichtung der Fundamentmauern schreitet gut voran. Auf Empfehlung der Direktorin während ihres gestrigen Besuchs installierten die Eisenbieger eine Zwischenverkettung im Fundament eines Klassenzimmers.



Samstag, 21. Oktober 2023

Gebäude 1: Die Errichtung der Fundamentmauern von 3 Klassenräumen ist abgeschlossen. Die Zwischenverkettung des 4. Klassenzimmers wird gegossen, und die Eisenbieger montierten die Eiseneinlagen für den unteren Anker auf den Wänden der 3 Klassenzimmer.



Sonntag, 22. Oktober 2023

Gebäude 1: Auf dem Zwischenanker des 4. Raumes werden die Wände erhöht. Die Schalungsarbeiter beginnen, den unteren Anker in an den anderen Klassenräumen zu verschalen.



Montag, 23. Oktober 2023

Gebäude 1: Ein Teil des Sockelankers ist gegossen und der Rest wird morgen fertiggestellt. Der Elektriker Herr Jean SOVI kam, um das Erdkabel für das Gebäude zu installieren.



Gebäude 2: Die Errichtung der Fundamentmauern hat begonnen. Die Direktorin unseres Vereins ist vor Ort, um sich den Fortschritt der Arbeiten anzusehen. Sie besprach mit der Direktorin der Sekundarschule verschiedene Dinge in Bezug auf die Toiletten.



Dienstag, 24. Oktober 2023

Gebäude 1: Die Wandewerden auf dem Eisenanker aufgemauert und erreichen stellenweise Fensterhöhe. An anderen Stellen werden die Wände um 8 Bausteinreihen errichtet und der Rest des unteren Ankers ist gegossen. Der kleine Anker unter den Fenstern wird gegossen.



Gebäude 2: Die Errichtung der Grundmauern geht sehr gut voran und die Eisenbieger bringen an einigen Stellen die unteren Eiseneinlagen an. Der Verschaler fertigt die Verschalung, der Anker wird aber noch nicht gegossen. Die Erdkabel von Gebäude 2 werden vom Elektriker Herrn Roméo Loukibou verlegt.



Mittwoch, 25. Oktober 2023

Gebäude 1: Die Mauern erreichen stellenweise die Höhe des oberen Eisenankers, einige Pfeiler sind verschalt und werden gegossen

Gebäude 2: Die Fundamentmauern sind fertig, die untere Eisenanker ist aufgelegt, verschalt und die Maurer beginnen den Anker zu gießen. Morgen wird er fertiggestellt.

Donnerstag, 26. Oktober 2023

Gebäude 1: Die restlichen Mauern werden auf das Niveau des oberen Eisenankers errichtet und auch die restlichen Pfosten gegossen.

Gebäude 2: Die Wände werden bis zu den Fenstern aufgemauert und an anderen Stellen werden acht Bausteinreihen errichtet. Die Eisenbieger legen die Eiseneinlagen für den kleinen Anker unterhalb der Fensteröffnungen auf. Der Anker wird gegossen. Auch die Reste des unteren Ankers werden gegossen.



Freitag, 27. Oktober 2023

Gebäude 1: Die Pfeiler im Gebäude werden gegossen. Die Verschaler bereitet die Verschaltungen des oberen Eisenanker vor.

Gebäude 2: Der 2. Anker wird verschalt und gegossen. Die Mauern werden bis zum Fenstersturz errichtet. Einige Pfeiler der Veranda sind verschalt.



Samstag, 28. Oktober 2023

Gebäude 1: Die Eisenbieger montieren die Eiseneinlagen für den oberen Anker, die Verschaler verschalt und die Maurer giessen den oberen Anker in einem Stück.

Gebäude 2: Die restlichen Mauern werden bis zum Fenstersturz aufgemauert, einige Pfeiler im Gebäude und einige Pfeiler der Veranda werden gegossen.



Montag, 30. Oktober 2023

Gebäude 1: Der obere Anker wird entschalt. Die Maurer errichten darauf 4 Bausteinreihen.

Gebäude 2: Die Pfeiler im Gebäude sind verschalt und werden gegossen. Die Verschalung des oberen Eisenankers wird vorbereitet. An der Veranda wird die Verschalung mit Teakstämmen abgestützt und die Eiseneinlagen werden montiert. Einige Teile über den Eingängen zu den Klassenzimmern werden angefertigt.

Dienstag, 31. Oktober 2023

Im Gebäude 2 wird die 3. Verkettung montiert, geschalt und anschließend in einem Stück gegossen. Die Blumentöpfe und Treppen dieses Gebäudes sind im Bau.



Mittwoch, 1. November 2023

Gebäude 1: Die Eiseneinlagen werden für den 4. Eisenanker unterhalb des Daches aufgelegt, und der Anker wird verschalt.

Gebäude 2: Die Wände wachsen weiter. Der 4. Eisenanker wird vorbereitet.

An den Toiletten werden die Aushubarbeiten wieder aufgenommen.



Donnerstag, 2. November 2023

Gebäude 1: Der 4. Eisenanker wird fertig gegossen und 4 von 5 Giebeln werden errichtet.

Gebäude 2: Der 4. Anker wird gegossen und einige Eingangsstufen zu den Klassenräumen werden erstellt. Frau Jérôme AGOSSOU von der technischen Serviceabteilung (DST) der Gemeinde von Abomey-Calavi, der 1. Vorsitzende unseres Vereins, Herr Benoit D AHLONSOU, und die Geschäftsführerin des Vereins, Frau Astrid TODA, besuchen die Baustelle.



Freitag, 3. November 2023

Gebäude 1: Die Giebel sind fertiggestellt, die beiden Ziegelreihen auf dem 4. Anker an der Rückseite des Gebäudes und die 3 Ziegelreihen an der Vorderseite werden errichtet.

Gebäude 2: Die 5 Giebel des Gebäudes sind fertig und der Rest des 4. Ankers wird gegossen. Einige Lehrer sowie die Direktorin der Schule loben die Qualität der Gebäude.



Samstag, 4. November 2023

Gebäude 1: Die Maueraufstockungen nach dem 4. Anker sind abgeschlossen, die Eingangsstufen zu den Klassenräumen, die Pfeilerenden in den Giebeln und die Pfeiler der Rampe werden gegossen. Die Rampe wird behinderte Menschen den Zugang zu den Klassenräumen erleichtern.

Gebäude 2: Die Mauern sind auf dem 4. Anker errichtet, die Verschalung der Pfeilern ist abgeschlossen. Der Aushub des Rampenfundaments ist im Gange.

NB Eine Feier (Giebelfest) wird von der Direktorin unseres Vereins organisiert. Der 1. Vorsitzende und der Schatzmeister unseres Vereins sind mit dabei.



Montag, 6. November 2023

Gebäude 1: Der Anker der Rampe wird gegossen, die Stufen zu den Klassenräumen und einige Pfosten an den Blumenbeeten werden gegossen,.

Gebäude 2: Das Fundament der Rampe wird ausgehoben und einige Eisen, die die Stufen an das Gebäude anbinden, werden verschalt.



Dienstag, 7. November 2023

Gebäude 1: Die Treppenaufgänge zu den Klassenräumen werden gegossen.

Gebäude 2: Die Grundmauern der Rampe werden gebaut, einige Pfeiler in den Giebeln werden gegossen.

Für die Toiletten werden einige Tonnen 15 cm Vollziegel hergestellt.



Mittwoch, 8. November 2023

Gebäude 1: Die restlichen Giebelpfeiler und die Treppenaufgänge zu den Klassenräumen werden gegossen.

Gebäude 2: Der Anker des Rampenfundaments wird gegossen.

Für die Toiletten werden 15 cm Vollziegel und 12 cm Hohlziegel hergestellt. Die jungen Leute, die für die Aushubarbeiten verantwortlich sind, sind fleißig, um die Arbeit schnell abzuschließen.



Donnerstag, 9. November 2023

Gebäude 1: Die Pfeiler in den Gebäudeecken werden gegossen, die Reste der Stufen zu den Klassenzimmern und die Pfeiler in den Blumenbeeten werden gegossen.

Gebäude 2: Die in den Giebeln des Gebäudes verschalteten Pfeiler, die Pfeiler in den Blumenbeeten und der restliche Anker der Rampe werden gegossen.



Freitag, 10. November 2023

Alle Verschalungen werden entfernt.

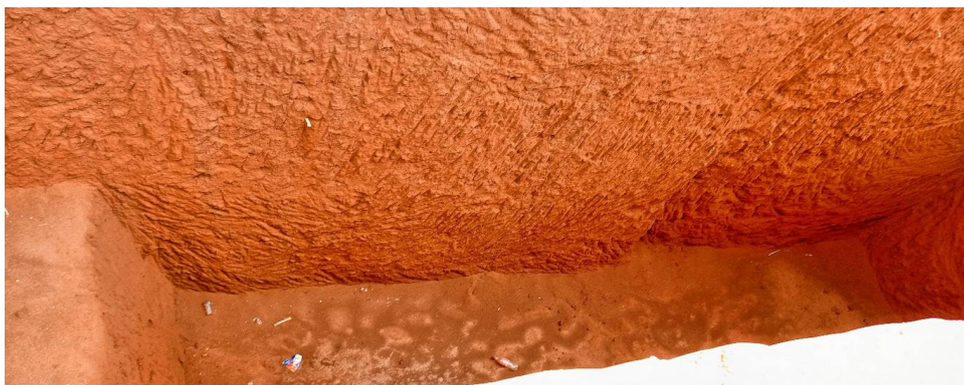
Für die Toiletten werden 12cm Hohlziegel hergestellt.



Samstag, 11. November 2023

Bei den Gebäuden 1 und 2 werden weiterhin Verschalungen entfernte. Die Bretter werden im Lager eingelagert.

Die Toilettengrube erreicht stellenweise eine Tiefe von 4,30 cm, 4,70 cm und 4,80 cm. Die Mitgliedern des Elternbeirates versprechen, bis zum nächsten Montag die Arbeiten mit einer Tiefe von 6 Metern abzuschließen.



Montag, 13. November 2023

Die Bretter und übrigen Eisenstangen werden weggeräumt.

Der Rest der Materialien wird im Lager eingelagert. Auf Anordnung der Geschäftsführerin unseres Vereins warten wir darauf, dass die Toilettengrube mindestens 6 Meter erreicht.

Mittwoch, 15. November 2023 bis Dienstag, 21. November 2023

Die Arbeiten in der Toilettengrube stagnieren.

Mittwoch, 22. November 2023

Die Leitung des technischen Dienstes der Gemeinde von Ab-Calavi, vertreten durch Frau AGOSSOU Jérónime, kommt zur Baustelle, um den Fortschritt der Arbeiten zu kontrollieren.

Donnerstag, 23. November bis 5. Dezember 2023

Eine Toilettengrube ist fertig ausgehoben. Die zweite soll bald fertig sein.

Mittwoch, 6. Dezember 2023

Die Maurer ebnen den Boden der Toilettengrube 1 und gießen die erste Betonschicht ein. In der 2. Toilettengrube wird gearbeitet.

Donnerstag, 7. Dezember 2023

Toilette 1: Die Eisenbieger legen die Eiseneinlagen in die Grube ein und die Maurer gießen den bewehrten Bton für das Fundament.

Toilette 2 : Die Toilettengrube hat 5m erreicht.

Freitag, 8. Dezember 2023

Toilette 1 : Die Mauern werden errichtet.



Samstag, 9. Dezember 2023

Toilette 1 : Die Eisenbieger und die Verschaler aben den 1. Eisenanker vorbereitet. Der Anker wird gegossen.

Toilette 2 : Auf die erste Betonschicht werden die Eiseneinlagen gelegt und darüber die 2. Betonschicht gegossen.



Montag, 11. Dezember 2023

Toilette 1 : Die Mauern wachsen bis zum 2. Eisenanker.

Toilette 2 : Die Maurer errichten die Mauern bis zum 1. Anker.

Dienstag, 12. Dezember 2023

Toilette 1 : Der 2. Anker wird gegossen.

Toilette 2 : Der 1. Anker wird am Morgen gegossen und bereits ab 16 Uhr werden die Mauern bis zum 2. Anker errichtet.



Mittwoch, 13. Dezember 2023

Toilette 1 : Die Mauern haben die Höhe des 3. Ankers erreicht.

Toilette 2 : IDer 2. Anker wird gegossen.



Donnerstag, 14. Dezember 2023

Toilette 1 : Nachdem die Toilettengrube mit Sikalit und Sikalutex im inneren verputzt ist, wird die Verschußplatte vorbereitet

Toilette N°2 : Der 2. Anker wird gegossen.



Freitag, 15. Dezember 2023

Toilette 1 : Die Verschußplatte wird gegossen.

Toilette 2 : IDie Toilettengrube wird im Inneren verputzt.



Samstag, 16. Dezember 2023

Toilette 1 : |Auf der Verschußplatte werden die Mauern errichtet.

Toilette 2 : Die Verschußplatte wird vorbereitet.



Montag, 18. Dezember 2023

Toilette 1 : |Die Mauern haben den oberen Eisenanker erreicht.

Toilette 2 : Hi9er wird immer noch an der Verschußplatte gearbeitet.

NB : Die Entsandte des technischen Dienstes der Gemeinde kontrolliert die Bauarbeiten.



Dienstag, 19. Dezember 2023

Toilette 1 : Der obere Eisenanker wird gegossen.

Toilette2 : Die Verschußplatte wird gegossen.

Gebäude 1 : Die Fensterläden werden eingesetzt.

Mittwoch, 20. Dezember 2023

Toilette1 : Die Mauern werden bis zur Dachhöhe errichtet.

Toilette2 : Die Mauern werden bis zum oberen Eisenanker errichtet.

Gebäude 1 : Die Türen werden eingesetzt.



Donnerstag, 21. Dezember 2023

Toilette 2 : Der obere Eisenanker wird gegossen.

Am Nachmittag kommen die Direktorin unseres Vereins, die Direktorin und der Schatzmeister der Schule und Mitglieder des Elternbeirates zur Baustelle.

Freitag, 22. Dezember 2023

Toilette 2 : Die Mauern der Toilettenkabinen sind fertig errichtet.

Die Bevölkerung holt den Sand, der aus der Toilettengrube gefördert wurde, um ihn in die Räume der errichteten Gebäude zu befördern.

Samstag, 23. Dezember 2023

Die Mauern beider Toiletten sind fertig.



24. Dezember bis 31. Dezember 2023

Junge Leute füllen die Klassenräume mit Sand auf.

Mittwoch, 3. Januar 2024

Die Elektriker beginnen die orangefarbenen Rohre in den Wänden der Klassenzimmer zu verlegen.

Donnerstag, 4. Januar 2024

Die Arbeit der Elektriker wird fortgeführt.



Freitag, 5. Januar 2024

Die Auffüllarbeiten und die Arbeit der Elektriker gehen gut voran. Am Abend kontrolliert Frau Jérôme AGOSSOU vom Technischen Dienst der Gemeinde, die Direktorin und der 1. Vorsitzende des Vereins gemeinsam mit Lehrern der Schule die Baustelle.

6. bis 12. Januar 2024

Die jungen Leute füllen die Klassenräume fertig auf.



Freitag, 12. bis 13. Januar 2024

Die geländer für die Rampen treffen ein.

Mittwoch, 16. Januar 2024

Die Dachdeckplatten werden geliefert.



Donnerstag, 17. Januar 2024

Für jedes Gebäude werden 510 Dachdeckplatten geliefert.



17. bis 25. Januar 2024

Die Bohlen für die Dächer wurden gekauft und werden in den Sägewerken zugeschnitten.

Freitag, 26. und Samstag, 27. Januar 2024

Das Holz für die Dachstühle wird geliefert.



Samstag, 27. Januar 2024

Herr François ALLADE, leitender Zimmermann von Gebäude 2, beginnt mit seinem Team mit der Vorbereitung des Holzes für die Dachbinder.

Montag, 29. Januar 2024

Gebäude 1 : Herr Crépin SOVI, leitender Zimmermann, bereitet mit seinem Team das Holz für die Herstellung der Dachbinder vor.

Gebäude 2 : Herr François ALLADE und seine Kollegen beginnen zu zimmern.

Die Maurer errichten die Mauer um die Toiletten.



Dienstag, 30. Januar 2024

Gebäude 1 : Einige Querbinder werden gezimmert.

Gebäude 2 : Auch hier werden einige Querbinder gezimmert.



Mittwoch, 31. Januar 2024

Gebäude 1 : Alle Querbinder sind gemacht.

Gebäude 2 : Die Querbinder sind gemacht und die Längsbalken werden aufgelegt.

An den Toiletten wurde die Mauer fertig errichtet.



Donnerstag, 1. Februar 2024

Gebäude 1 : Die Längsbalken werden aufgelegt.

Gebäude 2 : Die Balken zum Abschluß des Dachstuhls werden angebracht

Freitag, 2. Februar 2024

Gebäude 1 : Bis zum Abend sind alle Abschlußbalken angebracht

Gebäude 2 : Dachdeckplatten werden angeschraubt.



Samstag, 3. Februar 2024

Gebäude 1 : Auch hier werden dachdeckplatten angeschraubt.

Gebäude 2 : IDas dach ist fertig gedeckt.

Sonntag, 4. Februar 2024

Beide Dächer sind gedeckt ! Wir gratulieren unseren Zimmerleuten.



Auch das Toilettendach ist gemacht.



**Berichterstatter:
Jean Azombakin**