

PORJET DE CONSTRUCTION DU BATIMENT PRINCIPAL ET DES PLATEFORMES TECHNIQUES DU CERME

Echelle en X : 1/500

Echelle en Y : 1/200

PASSAW BABI Badèbana,
Ingénieur de conception en Génie civil
N°ONIT: TG-2009-018



PC : 34.00 m

Numéros des points TN	13									
Altitudes TN	54.41									
Distances cumulées TN	128.688									
Distances partielles TN	22.991									
Pentes et rampes TN	<div> <div> <div>RAMPE</div> <div>L = 3.752 m</div> <div>P = 0.03 m/m</div> </div> <div>RAMPE L = 17.956 m P = 0.01 m/m</div> <div> <div>RAMPE</div> <div>L = 19.843 m</div> <div>P = 0.01 m/m</div> </div> <div>RAMPE L = 19.513 m P = 0.01 m/m</div> <div>RAMPE L = 19.733 m P = 0.01 m/m</div> <div>RAMPE L = 24.056 m P = 0.01 m/m</div> <div>RAMPE L = 19.816 m P = 0.01 m/m</div> <div> <div>RAMPE</div> <div>L = 20.937 m</div> <div>P = 0.01 m/m</div> </div> </div>									
Altitudes Projet										
Distances cumulées Projet										
Distances partielles Projet										
Alignements et courbes	<div> <div> <div>DROITE</div> <div>L = 3.752 m</div> </div> <div>DROITE L = 17.956 m</div> <div> <div>DROITE</div> <div>L = 19.843 m</div> </div> <div>DROITE L = 19.513 m</div> <div>DROITE L = 19.733 m</div> <div>DROITE L = 24.056 m</div> <div>DROITE L = 19.816 m</div> <div> <div>NOTE</div> <div>L = 20.937 m</div> </div> </div>									

MISSION DE RÉALISATION DES ÉTUDES ARCHITECTURALES, TECHNIQUES ET LA SURVEILLANCE ET LE CONTRÔLE DES TRAVAUX

REPUBLICQUE TOGOLAISE Travail - Liberté - Patrie	FINANCEMENT	MAITRE D'OUVRAGE	MAITRE D'OEUVRE	PHASE		OPTION	NOM DU PLAN	VISA	SEPTEMBRE 2022
	Banque Mondiale	Université de Lomé	Groupement SINGEXT CONSULTANCE / ETC BTP / DIC BTP / PYRAMID CONCEPT	Avant Projet Sommaire	Version	1	PROFIL EN LONG DU TERRAIN NATUREL DE LA ROUTE D'ACCES Feuille 1/3		
					1.00				PLANCHE N°