

N2

Axe : PFL_N2_N5

Echelle X : 1/436
Echelle Z : 1/436

Plan Comp : 282.00

Terrain	-296.55	-297.63	-297.66	-297.64	-297.59	-297.57	-297.44	-297.49	-297.66	-297.81	-298.27	-298.36
Côte projet	-296.55	-296.63	-296.66	-296.64	-296.59	-296.57	-296.44	-296.49	-296.66	-296.81	-297.27	-297.36
Pentes terrain		0.31%	0.19%	-0.24%	-0.24%	-0.64%	-0.64%	1.00%	1.00%	1.85%	1.85%	1.85%
Numéro de tabulation	1	2	2a	3	3a	4	4a	5	5a	6	7	7a
Distances partielles		25.00	17.25	7.75	21.43	3.57	20.02	4.98	17.07	7.93	25.00	4.84
Distances cumulées	0	25	42	50	71	75	95	100	117	125	150	155
Conduites		L = 42.25m		L = 29.18m			L = 23.59m		L = 22.05m		L = 37.78m	

Mensura Genius

N5

Axe : PFL_N2_N5

Echelle X : 1/359
Echelle Z : 1/359

Plan Comp : 282.00

Terrain	-298.15	-298.91	-298.83	-299.22	-299.46	-299.52	-299.61	-299.62	-299.53	-299.13	
Côte projet	-298.15	-297.91	-297.83	-298.22	-298.46	-298.52	-298.61	-298.62	-298.53	-298.13	
Pentes terrain		-1.44%	-1.43%	1.98%	1.98%	0.48%	0.36%	0.04%	-3.65%	-3.65%	
Numéro de tabulation	8a	9	9a	10	10a	11	12	12a	13	14	
Distances partielles		16.64	5.48	19.52	12.24	12.76	25.00	22.58	2.42	10.99	
Distances cumulées	183	200	205	225	237	250	275	298	300	311	
Conduites		L = 22.12m		L = 31.76m			L = 60.34m			L = 13.41m	

Mensura Genius



07 BP 5369 Ouagadougou 07
Tél : (226) 70 33 05 99
E-mail : green.dic2018@gmail.com



ETUDES D'AVANT PROJET DETAILLE POUR LA REHABILITATION/EXTENSION
DU SYSTEME D'ADDUCTION D'EAU POTABLE (AEP) DANS LA COMMUNE
DE TCHERIBA ET DE LA MISE A NIVEAU DE L'ADDUCTION D'EAU
POTABLE (AEP) DE LA COMMUNE DE DOUROULA

SITE: DOUROULA
COMMUNE DE DOUROULA

PROFIL_EN_LONG
N2_N5

C										
B								2 DIFFUSION	APD version définitive.	
A								1 DIFFUSION	APD version provisoire.	
Ind.	Date	Dessiné par	Vérifié par	NATURE DE MODIFICATION						STATUT
PLAN N°		DOU_07		Echelle1: X=1/436_& Echelle2: X=1/359				INDICE B	AVRIL. 2026	