



Profil dessiné par Covadis
Profil entre les noeuds P0-P41

Echelle en X : 1/1000
Echelle en Y : 1/100

PC : 45.00 m

Cotes Terrain Naturel	79.35	78.88	78.72	78.72	78.37		77.43	76.37	76.33	74.34	73.39	72.87	71.37	70.38	69.35	68.39	67.48	66.99	66.32	66.34	66.33	63.35	
Numéros des regards	P0	P02	P3	P45	P6		P7	P8		P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22
Cotes Projet GII	77.73	78.62	78.62	78.62	76.68		76.33	76.33	76.33	74.11	73.30	72.88	71.37	70.38	69.35	68.37	67.48	66.97	66.32	66.34	66.33	63.49	
Profondeurs Projet GII	1.51	1.56	1.56	1.56	1.72		1.71	1.71	1.71	1.52	1.75	1.67	1.75	1.75	1.67	1.52	1.67	1.72	1.64	1.71	1.71	2.03	
Distances partielles	18.000	18.000	18.000	21.500	65.000		118.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	91.258	2.03	
Distances cumulées	0.000	18.000	36.000	57.500	122.500		240.500	290.500	340.500	390.500	440.500	490.500	540.500	590.500	640.500	690.500	740.500	790.500	840.500	890.500	981.758	1002.000	
Pentes (Projet)	-8.42 %	-8.42 %	-8.42 %	-8.42 %	-8.42 %		-1.42 %	-1.42 %	-1.42 %	-1.82 %	-2.36 %	-2.36 %	-2.36 %	-2.36 %	-2.10 %	-2.10 %	-1.67 %	-1.50 %	-1.50 %	-1.30 %	-1.30 %		
Alignements en plan	24.000	179.88	179.88	179.88	24.489		65.000	179.99	179.99	178.76	178.16	176.19	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	178.96	91.258	87.11	
Dimensions et Matériaux																							



Profil dessiné par Covadis
Profil entre les noeuds P0-P41

Echelle en X : 1/1000
Echelle en Y : 1/100

PC : 45.00 m

Cotes Terrain Naturel	63.52	63.71	63.38	63.45	62.78	62.42	62.38	62.37	62.39	61.54	60.84	60.77	60.78	60.78	60.74	60.65	60.44	60.35	60.32	60.49	60.15	60.65
Numéros des regards	P22	P23	P24	P25	P26	P27	P28	P29	P30	P31	P32	P33	P34	P35	P36	P37	P38	P39	P40	P41		
Cotes Projet GII	61.69	61.69	61.69	61.69	61.11	60.81	60.85	60.87	60.85	60.85	60.85	60.85	60.85	60.85	60.85	60.85	60.85	60.85	60.85	60.85	60.85	60.85
Profondeurs Projet GII	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03
Distances partielles	17.841	18.339	50.000	50.000	43.630	28.664	23.295	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	32.973	32.973	
Distances cumulées	17.841	36.180	86.180	136.180	179.810	208.474	231.769	281.769	331.769	381.769	431.769	481.769	531.769	581.769	631.769	681.769	731.769	781.769	831.769	864.742	900.000	
Pentes (Projet)	1.00 %	1.00 %	-0.80 %	-0.80 %	-0.80 %	-0.80 %	-1.00 %	-1.76 %	-2.00 %	-2.00 %	-2.00 %	-2.00 %	-2.00 %	-2.00 %	-2.00 %	-2.00 %	-2.00 %	-2.00 %	-2.00 %	-2.00 %	-2.00 %	
Alignements en plan	17.841	18.339	178.49	143.830	179.40	28.664	23.295	50.000	176.04	100.000	178.79	40.359	177.99	59.656	178.18	50.000	179.25	75.010	90.532	178.78	118.000	119.330
Dimensions et Matériaux	FT-500																					



Profil dessiné par Covadis
Profil entre les noeuds P41-P68

Echelle en X : 1/1000
Echelle en Y : 1/100

PC : 45.00 m

Cotes Terrain Naturel	49.85	49.78	50.15	50.06	51.00	51.15	51.05	52.34	52.77	53.35	53.50	54.72	54.80	55.50	55.55	56.10	56.42	56.75	57.13	58.02	58.06	58.80	60.40	61.78	62.89	64.90	64.80	66.50	
Numéros des regards	P41	P42	P43	P44	P45	P46	P47	P48	P49	P50	P51	P52	P53	P54	P55	P56	P57	P58	P59	P60	P61	P62	P63	P64	P65	P66	P67	P68	
Cotes Projet GII	47.43	47.97	48.92	48.97	49.02	49.02	50.07	50.32	51.17	51.62	52.22	52.81	53.06	53.58	53.85	54.31	54.67	55.04	55.50	56.15	56.80	57.39	58.07	58.16	59.25	60.34	60.27	61.36	
Profondeurs Projet GII	2.22	1.81	1.68	1.68	1.73	1.75	1.68	1.62	1.61	1.67	1.71	1.62	1.60	1.64	1.69	1.69	1.74	1.71	1.73	1.67	1.67	1.68	1.66	1.60	1.64	1.75	1.68	1.73	
Distances partielles	13.389	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	57.674	20.743	54.898	71.583	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	
Distances cumulées	0.000	13.389	63.389	113.389	163.389	213.389	263.389	313.389	363.389	413.389	471.063	491.806	546.704	618.287	668.287	718.287	782.687	853.687	925.687	996.687	1063.687	1121.687	1171.687	1221.687	1271.687	1321.687	1371.687	1421.687	
Pentes (Projet)	1.00 %	1.00 %				0.80 %					1.20 %					0.73 %				1.50 %					2.17 %				
Alignements en plan	13.389	180.73	50.000	180.00				400.000			57.674	179.92	20.743	179.97	71.583	179.96										50.000			175.000
Dimensions et Matériaux	FT-500	FT-400				FT-400				FT-400					FT-400						FT-400							FT-400	

ROYAUME DU MAROC



GESTION DELEGUEE DES SERVICES DE DISTRIBUTION
D'ELECTRICITE, EAU POTABLE ET ASSAINISSEMENT LIQUIDE
DE LA VILAYA-RABAT-SALE
DIRECTION INFRASTRUCTURES ET INVESTISSEMENTS
DEPARTEMENT ETUDES D'INFRASTRUCTURES ET SCHEMAS DIRECTEURS

RENFORCEMENT DU RESEAU D'EAU POTABLE STRUCTURANT
DE LA ZONE SKHIRATE SUD-OUEST
CONDUITES DN500 et DN400

PROFIL EN LONG

DATE : Janvier 2021	ECHELLE : 1/100-1/1000	PLAN N° : 02
Projeté par : KASMI-M.	Chef projet : SADDINI-Y.	
Vérifié par : EL OUATI -A.		FORMAT : A0

IND.	DATE	MODIFICATIONS	APP.

Identification :	Chap de projet :	Plan :	Scale :	Format :