

# Xavier DARON Architecte DPLG

11 rue moulin a vent 97400 saint denis FAX: 0262 43 33 32 GSM: 0692 61 89 55 CH9

xavier\_daron@orange.fr

# **COMPTE RENDU DE REUNION DE CHANTIER N°9**

DU 25/04/2014

# "AMENAGEMENT D'UN EQUIPEMENT DE PROXIMITE" REHABILITATION & EXTENSION DE L'ANCIEN CASE DE RIVIERE DU MAT

	PC n°	PC 97402 11A0027				
Présen	tM./Mme.	SOCIETE	TEL	FAX	GSM	DIFF.
Х	MIIe FONTAINE	MAITRE D'OUVRAGE	0262 51 79 50	0262 52 29 41	0692 67 23 49	X
Х	M DARON	ARCHITECTE	0262 43 33 32	0262 43 33 32	0692 61 89 55	
	M SIBERT	CT VERITAS	0262 42 41 40	0262 42 54 04	0692 09 99 18	X
	M PERRIER	CSPS SOCOTEC	0262 94 48 40	0262 94 48 50	0692 77 62 97	X
	M. ELAMA	PAQ ALU TP	0262 46 97 28	0262 21 03 26	0692 88 63 92	X
Х	M. SIOU	EGB SIOU	0262 58 50 93	0262 58 85 41	0692 68 92 85	X
Х	M. SAUNIER	EGB SIOU (OPC)	0262 51 41 76	0262 51 41 76	0692 50 54 47	X
	M. BLANC	S2R	0262 42 48 60	0262 42 11 56	0692 66 94 19	X
	M. MARINIER	M-METALLERIE	?	0262 72 05 85	?	X
Х	M. ARNAL	TEP	0262 58 32 81	0262 58 32 81	0692 78 40 86	X
	M. MESCENE	ESPACE ALUMINIUM	0262 25 48 18	0262 27 84 73	0692 68 52 53	X
	M. SEGA	REMBAT	0262 52 15 30	0262 52 15 30	0692 86 46 02	X
	M. ATANARI	SARB	0262 92 00 95	0262 92 00 95	?	X
	M. GRONDIN	IDEM	?	?	0692 09 09 45	X
	M. RIVIERE	RIVIERE SCHINDLER	0262 25 34 88	0262 25 61 65	0692 03 51 06	X
	M. OLERY	OLERY	0262 29 13 31	0262 29 13 31	0692 33 54 65	X

#### 1 PREPARATION DU CHANTIER

#### 1.1 DOCUMENTS A TRANSMETTRE AVANT LE DEBUT DU CHANTIER

SIOU : note de calcul & EXE complémentaires à transmettre au Moe & CT (reprise de plancher en R+1 en lieu et place du refend, palier haut escalier & ascenseur, etc...) : RAPPEL (25/04/2014)

## 1.2 PILOTAGE

PLANNING: convocation prochaine réunion pour signature SARB, IDEM, SCHINDLER

## 1.3 **DIVERS**

EDF : PM : compteur EDF alimentant longère mitoyenne : alimentation aérienne gênant les travaux : à déplacer ; merci de tenir informé la Moe du déroulement de la démarche

# 2 AVANCEMENT DU CHANTIER

Démolition & GO : en cours : effectif : 2 ouvriers

Gros œuvre : suite démolition excessive de couverture coursive R+1 (démolition d'ouvrages devant être conservés, supports de la charpente métallique), nécessaire mise en place de butons entre voiles BA du RDC (périphérie de coursive). Notes de calcul et EXE à transmettre au Moe et CT en préalable pour validation. Impératif : communiquer date de transmission de ces documents.

Gros œuvre : têtes de voiles BA en R+1 (reprises) & voile BA à créer (file): devra être finalisé pour réunion du 02/05/2014 : à cette date le charpentier métallique pourra prendre les côtes de ces ouvrages

Gros œuvre : protection des tuyaux amiante déposées : à remettre en place immédiatement ces protections pour éviter dégradations : RAPPEL (25/04/2014)

Gros œuvre: finaliser démolition refend (RDC & R+1); essai décapage mur périph (1m²)

plomberie : prévoir tracé implantation descentes & alims : semaine prochaine

VRD : à transmettre : devis soutènement muret en mitoyen avec école (solution moellons & solution blocs US avec ferraillage idoine) : RAPPEL (25/04/2014)

PROCHAINE REUNION DE CHANTIER : exceptionnellement, le 30/04/2014 à 13h30

convoqués à la prochaine réunion :

SIOU, S2R, TEP, PAQ ALU TP (liaison charpente-chéneau, liaison étanchéité enterrée-VRD)