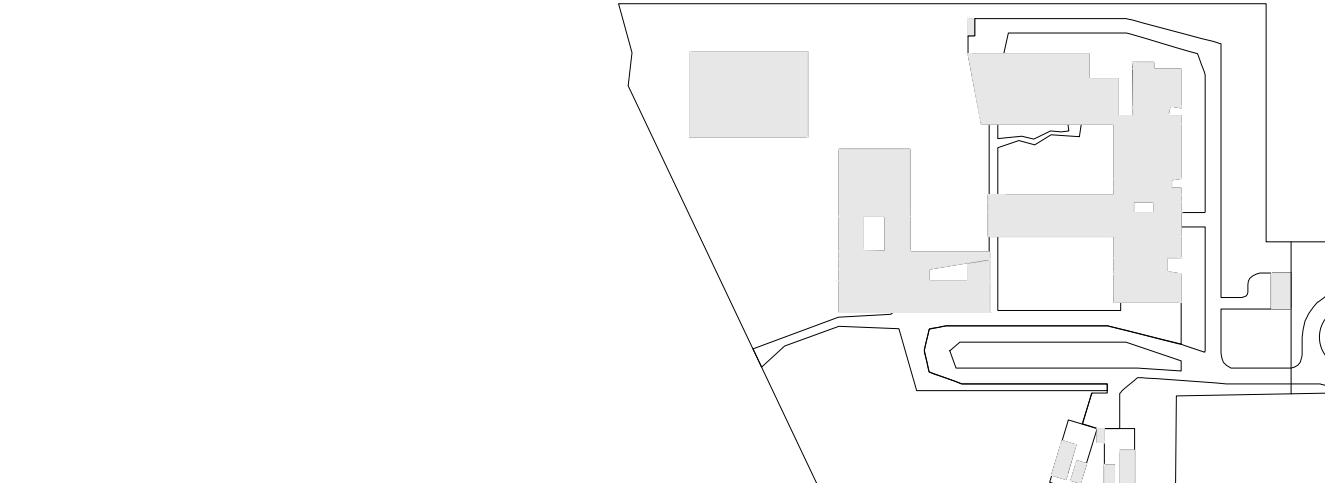


LEGENDE RESEAUX SECS	
	Réseau Courants Forts
	Chambre de tirage 1000x1000
	Chambre de tirage 600x600
	Réseaux Courants faibles
	Chambre de tirage L1T
	Chambre de tirage L2T
	Chambre de tirage L3T
	Réseau Eclairage ( 1 TPC Ø63+câble+cuivre de terre)
	Candélabre simple hauteur 8 m
	Candélabre simple hauteur 5 m
	Candélabre double hauteur 5 m
	Réseau Eau Chaude : 1 tranchée largeur 1.00m x prof. 1.20m composé de 10 poses et ventails au 1/4 VED, pose des conducteurs par la 1 <sup>re</sup> tranchée
	Réseau Gaz : 1 tranchée largeur 0.80m x prof. 1.20m composé de 10 poses et ventails au 1/4 VED, pose des conducteurs par la 1 <sup>re</sup> tranchée

CONSTRUCTION D'UN SITE SCOLAIRE  
ATTIGNY (08)



<b>maîtrise d'ouvrage</b> CONSEIL GENERAL DES ARDENNES APAVE bureau du contrôle coordonnées BP5 ars.benedict@apave.com		Idet du département : 08011 charleville-mézières saintes-dreux@idet.fr 5, rue d'élément-adel - bp 132 - 51003 reims cedex 2 bruno.thomas@apave.com ars.benedict@apave.com	T 03 24 59 60 49 F 03 24 59 60 25 T 03 26 84 38 00 F 03 26 84 38 26
<b>maîtrise d'œuvre</b> JEAN-PHILIPPE THOMAS architectes-environnement-urbanisme ANSELME PASCUAL architecte associé EGIS bâtiments Grand Est bâtiments@egis.fr TERAO bâtiment TERRITOIRES projetagreg ECHOLOGES bâtiment-urbanisme MCI THERMIQUES bâtiment-urbanisme BUREAU MICHEL FORGUE bâtiment-urbanisme TCA bâtiment-urbanisme		219, boulevard charles arnauld - 51100 reims architectes@jeanphilippe-thomas.com 2, rue de cordes - 58000 varennes anselme.pascual@wanadoo.fr 21, rue de courcelles - 51100 reims benny.demichel@egis.fr 32, rue de parades - 75010 paris terao@terao.fr 32, rue de parades - 75010 paris terao@terao.fr 16, rue du général de gaule - 51400 livry-laury reims@echo-loges.com parc d'affaires reims champagne - bâtiment C bureau@thermiques.fr 250, route de chevannes - 58140 le river d'apru bureau@bureau-michel-forgue.fr 1 bis, rue maxime holland - bâtiment D zone tertiaire - 51100 reims tca@tca.fr	T 03 26 404 405 F 03 26 402 401 T 03 24 71 72 02 F 03 24 71 70 00 T 03 26 77 38 18 F 03 26 77 38 19 T 01 42 46 06 63 F 01 42 46 01 20 T 03 81 82 96 86 F 03 81 82 96 00 T 03 26 66 12 58 F 03 26 70 53 32 T 03 26 49 03 23 F 03 26 49 03 05 T 04 78 65 19 34 F 04 78 65 12 52 T 03 26 82 16 16 F 03 26 82 70 11
1 <sup>er</sup> phase 1005 VRD03 DCE		1 <sup>er</sup> phase 1/250 02 / 2012 CJ	VRD / TERRASSEMENTS Plan des réseaux secs projetés