| (trame maximale : 1 réservation pour 1m²) |

Les caractéristiques des bétons pour ouvrages précontraints seront indiqués sur plans du fabricant.

NATURE DES ARMATURES	- Résistance au feu du bâtiment : CF et SF 1H00.
Aciers Doux : type Fe235	- Évaluation des lésions à risque : CF et SF 2H00

HYDROLOGIE

CHARGES SUR PLANCHERS

<p>LEGENDE : Numérotation des éléments</p> <p>Type d'élément : Zone Niveau Numéro</p>	<p>LEGENDE GRAPHIQUE</p>	<p>DETAIL CHANFREIN</p>
---	--------------------------	-------------------------

Li=Linteau - LMa=Linteau béton matrié
 Lg=Longrine (BA) - LP=Longrine Précontrainte
 1=R+1

CL=Casquette prêt à l. - BP=Bandeau prêt à	BE TUN PREMIERIQUE VO	chambre 2x2
--	-----------------------	-------------

un niveau supplémentaire en surélévation ultérieure -

- NIVEAU ± 0.00 = 138.00 NGF (BAS RDC) -

DOSSIER DOE	AV
-------------	----

ERM RESERVATIONS RSD R41 15xer2012

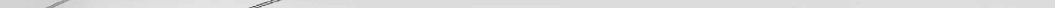
RRC_0_CUS_SYN - PSY_JASA_CSW	EXE_RRC_0_DVC_110_CUF_PL_36211_A.pdf (MMSJAS048 E385)
CT_RSC_0_ARC_ARC - PL_01000_225	EXE_ENS_0_ARC_ARC - PL_12109_204 - allhes.pdf

VILLE DE TOULOUSE

CONCEPTION-REALISATION D'UN BÂTIMENT

URGENCE REANIMATION MEDECINE

CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE



CM	ADRESSE	TCI	EAY
----	---------	-----	-----

TYPE D'ÉTABLISSEMENT	PROFESSEUR	TEL	FAX
CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE	HOTEL DIEU SAINT JACQUES	05 49 00 00 00	05 49 00 00 00

ligne d'ouvrage	2, RUE VIGIERE TSA 90335 31 059 TOULOUSE CEDEX 9	+33 (0)6 62 20 18 28	+33 (0)6 62 20 18
-----------------	---	----------------------	-------------------

CRITAS	12, RUE MICHEL LAMROUSSE - BAT.15 - BP64797	+33 (0)5 61 31 57 79	+33 (0)5 61 44 63
seau de contrôle	31 947 TOULOUSE CEDEX 5		

REPRESENTANTS	18, RUE DES COSMONAUTES T. 03 06 61 24 90 20	+33 03 61 24 90 20	+33 03 61 24 90 20
---------------	---	--------------------	--------------------

06 49 20 00 00

AGE PIERRE ET MARIE GUYON +33 (0)5 61 00 96 00 +33 (0)5 61 00 27
BP 96196 31 661 LABEGE CEDEX

RT & BUILD	CHAUSSÉE DE WATERLOO 255/8	+32 (0)2 541 02 81	+32 (0)2 538 66 5
concepteur - Architecte	B - 1050 BRUXELLES		

SEQUENCES	RUE MARIE MAGNE - BP 3004	+33 (0)6 34 81 13 00	+33 (0)6 34 81 13 11
-----------	---------------------------	----------------------	----------------------

31 024 TOULOUSE CEDEX

ECNIP TP8	BUREAU TECHNIQUE D'ETUDE ET DE RECHERCHE		
concepteur - Bureau d'étude technique	1, RUE DES CHARRONS 31 700 BLANZAC	+33 (0)5 34 36 88 30	+33 (0)5 34 30 88

PM/AC:	DOE
REVISION:	1/10

DATE: 17/10/2017 AVRI



PLANCHER HAUT RDC

ZONE QUEST

BERNADBEROV ZONE OUEST

Plan de coffrage

[illegible]

URM	DOE	RDC	7	BBY	GO	COF	PL	02 027	
URMAT:	SUPP:				Fichier dwg : URM-DOE-RDC-0-BBY-GO-TRA-NAT-02 020-A				