

- نتمعد بتامين السلامة العامة بموجب المادة 4 من المرسوم رقم 1791 – 97 بالنسبة الى غرف المازوت و الشودييرات

- (حاجز الورشة) سفائح حدید سماکة ۳ مر مع دعاشر حدید

- داغون الشوديير (العراق) يصل الى اعلى البناء و مجفز بمصافى قنية

- طفاية مريق عدد ٢ سمة الواعدة ٥ ليتر

- جميع الابواب في غرفة المازوت و غرفة الشودبيرات تفتح للغارج و مغطاة بطبقتين من الصفائح المدنية سماكة ٢ مر تفسلفا مادة عازلة

- جمع الادراج منفذة بموجب القرار ٢٧مر

- ان جبيع المتكانت بعلو متر واحد

- الابواب و المفارج مطابقة للقرار ۷۲۰ – ۷۲

- ان جميع العمامات مجعزة بشفاط كخرياتى متصل بالعواء الطلق بواسطة شاروق قطرد 10سر

CONSULTANT'S LOGO AND OTH



Pacilities Planning and Design Unit

PROJECT NAME: RESEARCH SCIENCE BUILDING PROJECT NO:		
	5,497,498 -MRAYSE	\otimes
•		
•	-	
-	•	
•	•	
•	•	
•	•	
* No REFERENCE DRAWINGS:	REVISION	DATE
DRAWN BY: ARCHITECTURAL: ELECTRICAL:	STRUCTU MECHAN	RAL: SAMER DE
APPROVAL OF END U	SER:	
APPROVAL OF EHS&F	:M:	
OTHER APPROVALS:	•	
APPROVAL OF FPDU:	-	
	ACAD I	REFERENCE:
TITLE: REVISION NUMBER:	NORTH-EA ELEVATIO	

A 14
15 of 16