

BEST-ING

ROYAUME DU MAROC
PROVINCE DE MIDELT
COMMUNE URBAINE MIDELT

TRAVAUX D'ACHEVEMENT DE L'INTERNAT
DE MIDELT

PLAN PROTECTION INCENDIE.

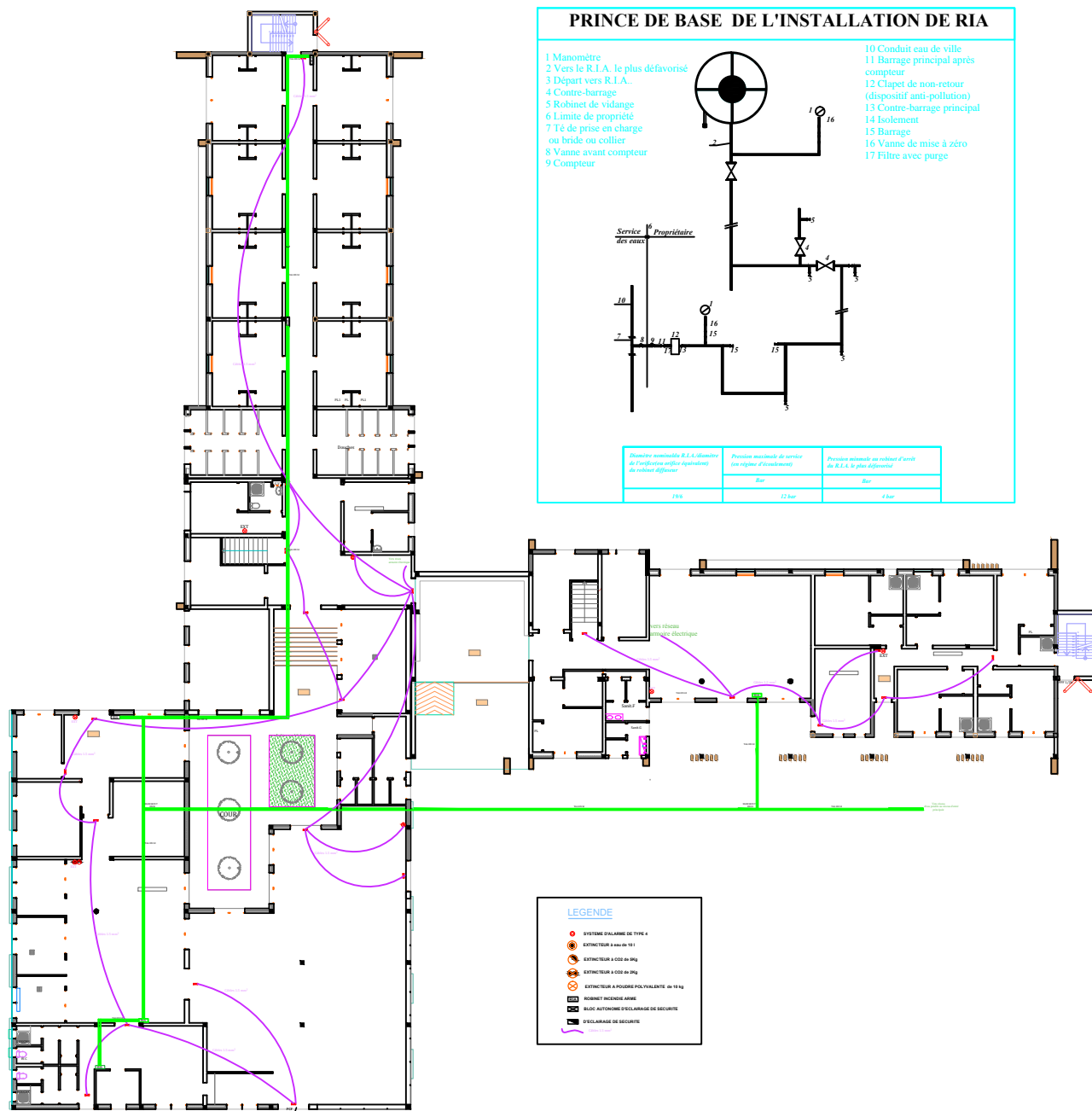
"BON POUR EXECUTION"

BEST-ING
BUREAU D'ETUDES ET DE SYNTHÈSE
TECHNIQUES ET INGENIERIE
20 ,AVENUE MOHAMED VI
20 ,AVENUE MOHAMED VI
45000 OUARZAZATE
TEL : 05.24.88.34.00

Maître d'ouvrage :	OFFICE DE FORMATION PROFESSIONNELLE ET DE LA PROMOTION DE TRAVAIL
Maître d'oeuvre :	LOUMRHARI EL RHALI & ALAOUI MRANI YOUSSEF - Architecte D.P.L.G. - Urbaniste
Lieu :	PROVINCE DE MIDELT
Entreprise :
Bureau d'étude :	BEST-ING
Première version :	23/05/2019
1er Modification :	10/07/2019
2 ème Modification :
Code :	25/2019
Date :	23/05/2019
Echelle :	1/ 100.
Nombre de planche :	05/ 9

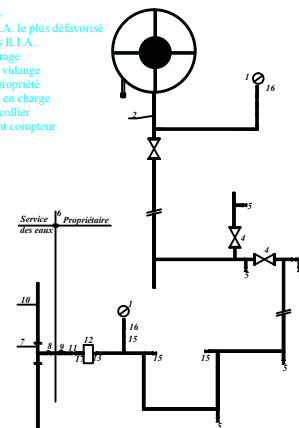
VISA B.E.T.:





PRINCE DE BASE DE L'INSTALLATION DE RIA

- 1 Manomètre
- 2 Vers le R.I.A. le plus défavorisé.
- 3 Départ vers R.I.A. .
- 4 Contre-barrage
- 5 Robinet de vidange
- 6 Limite de propriété
- 7 Tê de prise en charge ou bride ou collier
- 8 Vanne avant compteur
- 9 Compteur



- 10 Conduit eau de ville
- 11 Barrage principal après compteur
- 12 Clapet de non-retour (dispositif anti-pollution)
- 13 Contre-barrage principal
- 14 Isolement
- 15 Barrage
- 16 Vanne de mise à zéro
- 17 Filtre avec purge

Pression nominale R.I.A. (limite de l'installation selon règlement) du réseau diffuseur	Pression nominale de service (ou régime d'installation)	Pression nominale au réseau d'arrêt du R.I.A. le plus défavorisé
Bar	Bar	Bar
100	12 bar	4 bar

LEGENDE

- SYSTÈME D'ALARME DE TYPE 4
- EXTINCTEUR à eau de 10 l
- EXTINCTEUR à CO2 de 9kg
- EXTINCTEUR à CO2 de 9kg
- EXTINCTEUR à poudre polyvalente de 10kg
- ROBINET INCENDIE ARMÉ
- PLAC. AUTONOME D'ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ
- D'ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ

REZ-DE-CHAUSSEE