



- ✱ Corp iluminat LED IP 65 5W
- ⊗ Corp iluminat LED IP30 2W
- ⊗ Corp iluminat LED IP54 2W
- ⊗ Corp iluminat LED IP30 1W
- Y Priza dubla 230V/2P+E IP30
- Detector PIR
- Camera video de exterior
- 1 buc centrala termica electrica cu kit ACM
- Centrala antifractie
- 2 buc detector incendiu 35W = 70W
- NVR Inregistrator NVR
- Rk Rack 5U, 19", echipat
- Bransament electric trifazat
- Priza retea RJ45, cat. 6
- Monitor LCD (LED) 19"
- CORP DE ILUMINAT CU ACUMULATORI PROPRII (min.1 ora)
ECHIPAT CU TUB FLUORESCENT 1x8w -grad de protectie min. IP54
(iluminat de siguranta - evacuare)



Daniel-Jan DOBROTA
Legitimatie ANRE
nr. 30512 / 2014
Aviz IGPR
nr. 251694/SL/2014

Informația conținută în acest document este proprietatea S.C. CREDO DESIGN și nu poate fi copiată sau utilizată în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată (parțial sau în întregime). Orice modificare a acestui document fără acordul scris al autorilor este la S.C. CREDO DESIGN de plină responsabilitate.			
 CREDO DESIGN S.R.L. J40 / 17483 / 2003; RO 16011685 Str. VALEA LUI MIHAI nr. 9, sector 6, București tel.: +40745 58 19 45; tel/fax: +4031 80 58 781/ 80, e-mail: office@credodesign.ro		 ALLCERT Nr. Certificat: 01281 ISO 9001: 2008	Beneficiar: UAT Judetul Constanta / Consiliul Judetean Constanta prin Muzeul de Istorie Nationala si Arheologie Constanta (in calitate de administrator)
Colectiv elaborare arhitectura:	Nume:	Scara:	Titlu proiect:
Sef proiect:	arh. ing. Aurora TÂRȘOAGĂ	1 : 100	RESTAURARE, CONSERVARE, AMENAJARE, VALORIFICARE CULTURAL - TURISTICA A " CETATII CARSIUM "
Proiectat:	ing. Daniel-Jan DOBROTA	Data:	ORAS HARSOVA, JUDETUL CONSTANTA
Desenat:	ing. Daniel-Jan DOBROTA	SEPTEMBRIE 2015	Titlu plansa:
Aprobat:	arh. ing. Aurora TÂRȘOAGĂ		EXTRAS AMPLASARE OBIECTE INSTALATII
			Imobil CETATEA CARSIUM - HARSOVA, Jud. Constanta
			Proiect nr.: 146 R/ 11.09.2015
			Faza: D.A.L.I. / S.F.
			Plansa nr.: I - 01