

NOTE:

- CONTAINER OPERATOR - LxWxH=4000x2400x2690 [mm] (DENUMIRE 1CC CONFORM ISO 668/2013)
- CONTAINERUL EXISTENT VA FI RELOCAT SI DIMENSIUNILE SUNT CONFORM MASURATORI EFECTUATE IN TEREN PE AMPLASAMENT POTLOGI
- COTA ZERO = 131.8 m

CARACTERISTICI CONFORM DATE RELEVATE IN TEREN:

Podea	Panou sandwich:	9.6mp
Pereti exteriori:	Panou sandwich:	30mp
Invelitoare:	Panou sandwich:	9.6mp
Usi:	Metalice 210x90cm	1buc / unit
Ferestre	100x115 cm	2buc

PODEA: PANOU SANDWICH

- rezistenta la foc minim 15 min.
- finisaj exterior: tablă de oțel zincată, 0,60 mm
- izolatție: vata bazaltică, 60 mm

INVELITOARE: PANOU SANDWICH:

- rezistenta la foc minim 15 min.
- finisaj exterior: tablă zincată profilată / 0,60 mm / vopsita alb (RAL 9010)
- izolatție: vata bazaltică, 100 mm


PERETI EXTERIORI: PANOU SANDWICH:

- rezistenta la foc minim 15 min.
- finisaj exterior: tablă zincată profilată, 0,60 mm, vopsita alb (RAL 9010)
- izolatție: vata bazaltică, 100 mm

STRUCTURA:

Rezistenta la foc minim 30 min.
Container intermodal LxH=4000x2400x2690 [mm]
Categorie de importanta "C"(conf HG766/1997)
Clasa de importanta "III"(conf P100/2013)
Categorie risc incendiu "C"
Grad de rezistenta la foc: IV
Nr persoane permanent: 1



01	Emis pentru construire	03.2019	Arh. A. Cirstian	M. Scurtu
00	Prima revizie	12.2018	R. Brutaru	M. Scurtu
Rev.	Denumirea modificarii	Data	Intocmit	Verificat
 RIA ENGINEERING & CONSULTING 107065 BERTEA, SAT BERTEA, 812 100015, PLOIEST, IL CARAGIALE 49 TELEFON: +40 244 471 659 email: office@riaengineering.ro		Nr. proiect:	Desen - Nr.:	Rev.
		B.031.007	CS-PLN-208	01
Beneficiar:	CONPET S.A.		Specialitate Doc.:	Format
Instalatie:	STATIE DE POMPARE POTLOGI		CIVIL	A3-o
Scara:	Denumire desen			Faza
1 : 50	Relevu Container Operator - Pag.2/2			PT+DE