

**APROBAT:
INVESTITORI:**
- Inspectoratul General al Poliției de
Frontieră al MAI

_____ (semnătura)

«06» februarie 2019

PLAN DE CONTROL AL CALITĂȚII

Obiectivul :

**Lucrări de construcție a sectoarelor Poliției de Frontieră SPF
"Briceni" și SPF "Soroca"**

Diriginte de șantier : _____ /Guzun I.G./
SEMNĂTURA, ȘTAMPILA

L.Ș.

Elaborat: "Solcoci Prim" SRL.

CHIȘINĂU 2019

Nr. crt	Faza din lucrări supusă obligatoriu controlului	Metode de control	Participă la control					Documente ce urmează să stea în baza atestării calității
			Investitor C.S	R.T	Proie C.A.	Antre D.Ș	I.S.C I.S.	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1.	-groapa de fundatie	Examinarea desenelor. Examinarea vizuală. Examinarea prin măsurare. Masurari de laborator a densitatii solului	+	+	+	+	+	-Schema de executare; -Proces –verbal privind: <i>trasarea axelor</i> <i>executarea gropii de fundatie</i> <i>compactarea pernei de pamint</i> <i>executarea patului de fundatie</i> incercari de laborator: <i>incercarea compactarii solului</i> schema de executie: <i>privind executarea gropii de fundatii cu dimensiuni si cote</i>
2.	Ciclul zero	Examinarea desenelor. Examinarea vizuală. Examinarea prin măsurare. Masurari de laborator.	+	+	+	+	+	-Proces –verbal privind; <i>armarea fundatiilor</i> <i>executarea fundatiilor</i> <i>hidroizolarea pe verticala</i> <i>controlul geodezic a axelor</i> <i>receptia fundatiilor</i> <i>armarea centurei</i> <i>executarea fundatiilor peretilor despartitori</i> incercari de laborator <i>incercarile betoanelor si mortarilor</i> <i>incercarile de laborator a sudurilor</i> scheme de executie: <i>schema fundatiei cu axe, cote</i>
3.	Structura de rezistenta a	Examinarea desenelor. Examinarea vizuală.	+	+	+	+	+	-Proces –verbal privind; <i>armarea zidariei</i>

	cladirii	Examinarea prin măsurare. Masurari de laborator						<i>armarea betoanelor</i> <i>montarea boiandrugilor</i> <i>executarea peretilor despartitori</i> <i>incercari de laborator</i> <i>incercari la aderenta zidariei</i> <i>incercari la rezistenta betonului si mortarului</i> <i>scheme de executie</i> <i>schema stilpilor</i> <i>schema peretilor si planseurilor la fiecare nivel</i> <i>schema sistemului de ventilare</i> <i>schema sistematizarii pe verticala</i>
4.	-acoperis	Examinarea desenelor. Examinarea vizuală. Examinarea prin măsurare. Masurari de laborator	+	+	+	+	+	-Proces –verbal privind; <i>izolatia contra aburilor</i> <i>executarea stratului de termoizolare</i> <i>executarea sapei de ciment</i> <i>executarea stratului de invelitoare a acoperisului</i> <i>incercari de laborator</i> <i>incercarea coloanelor de evacuare a apei</i>
5.	-instalatie tehnico-sanitare, electrice interioare	Examinarea desenelor. Examinarea vizuală. Examinarea prin măsurare. Masurari de laborator	+	+	+	+	+	-Proces –verbal privind; <i>sudarea tavilor</i> <i>hidroizolarea tavilor</i> <i>termoizolarea retelelor</i> <i>instalarea prizelor de legare la pamint</i> <i>instalarea cablurilor interioare</i> <i>izolatia cablurilor</i> <i>incercari de laborator</i> <i>coloanelor de canalizare interioare</i> <i>conductelor de apa interioare</i> <i>sistemului de incalzire</i>

								<i>sistemului de vintelare sistemului antiincendiar rețelelor electrice interioare utilajului tehnologic</i>
6.	-finisarile	Examinarea desenelor. Examinarea vizuală. Examinarea prin măsurare. Masurari de laborator	+	+	+	+	+	-Proces –verbal privind; <i>executarea izolatiei contra zgomotului compactarea solului sub pardosele executarea stratului din beton incercari de laborator incercarea hidroizolatiei a sapei de mortar</i>
8.	-lucrări de amenajare	Examinarea desenelor. Examinarea vizuală. Examinarea prin măsurare. Masurari de laborator	+	+	+	+	+	-Proces –verbal privind; <i>executarea stratului din nisip executarea stratului din piatra Sparta compactarea betonului asfaltic incercari de laborator incercarea compactarii solului incercarea compactarii betonului asfaltic scheme de executie schema sistematizarii pe verticala</i>

Prezentul plan de control al calității (P.C.C) asigură realizarea construcțiilor care corespunde calitativ cel puțin unor nivele minime de performanță referitoare la exigențele esențiale:

A-rezistență și stabilitate.

B-siguranță în exploatare.

C-siguranță la foc.

D-igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător.

E-izolație termică, hidrofugă și economie de energie.

F-protecție împotriva zgomotului.

Realizarea acestor cerințe este obligatorie pentru toți factorii care sunt implicați în conceperea, realizarea și exploatarea construcțiilor, precum și în postutilizarea lor, potrivit responsabilităților fiecăruia.

Elaborat : S.R.L. “Solcoci Prim”

