

STÂLPI: VERIFICĂRI PRE-CLIMB (ÎNAINTE DE URCARE)



Emis de Openreach în noiembrie 2018
Modificat și re-emis de CityFibre Ianuarie 2023

CE TREBUIE PENTRU A ÎNCEPE VERIFICAREA „PRE-CLIMB” SAU „PRE-WORK”?

?

Acesta este ghidul dumneavoastră pentru efectuarea verificărilor. Puteți utiliza tabelul de decizie de pe verso pentru a verifica dacă stâlpul se încadrează în termenul pentru testare.

Colectarea informațiilor despre stâlp



1. Localizați marca 3M sau ID-ul proprietarului. Măsurați adâncimea până la linie sau, în cazul stâlpilor mai vechi, adâncimea se măsoară până în partea de sus a ID-ului proprietarului.
2. Utilizați anul stâlpului = ex. 2003 sau 1950 pentru a calcula VÂRSTA stâlpului.
3. Înregistrați specia stâlpului, dacă aceasta este prevăzută, de exemplu „AC” sau „Z” sau „I” sau „IS”.
4. Înregistrați Depozitul, dacă este prevăzut



5. Localizați eticheta de testare a stâlpului, dacă este prezentă - este posibil ca stâlpii cu o vechime de 17 ani și mai puțin să nu necesite o etichetă. Folosiți data ultimului test pentru a calcula dacă stâlpul este în termenul de testare sau dacă este steril.

Etichetele de testare a stâlpilor (A558) și etichetele de identificare D

Linia superioară - Indică *Luna* testării stâlpului.

Linia a doua - Indică *Anul* testării stâlpului.

Acest exemplu arată
ca dată de testare 5
(mai), 2015



SAU Acest exemplu arată ca
data de testare 7 (iulie),
2008.







SAU etichetele ROȘII – Indică
stâlpi „D” sau „SD” -
NU URCĂȚI



6. Utilizați tabelul de decizie pentru a verifica dacă stâlpul se încadrează în termenul de testare înainte de a continua.

Stâlpii sunt testați la momente și frecvențe diferite. Folosiți informațiile luate de pe stâlp și completați verificarea OBLIGATORIE PRE-CLIMB sau PRE-WORK pentru a decide dacă stâlpul este OK, D sau STERIL.

„D” sau Defect - acești stâlpi sunt accesibili numai cu un dispozitiv de ridicare în urma unei evaluări a riscurilor - a se vedea „Lucrul pe stâlpii D” ISIS EPT/OHP/C031 rezumată pe verso.	AVERTISMENT NU URCĂȚI PE STÂLPII DEFECȚI 
Stâlpii STERILI nu au o înregistrare de testare la zi, dar vor trece cu succes verificările fizice din cadrul verificării PRE-CLIMB sau PRE-WORK.	AVERTISMENT STÂLPII STERILI POT FI ACCESAȚI NUMAI CU AJUTORUL UNUI DISPOZITIV DE RIDICARE 
Aveți îndoieli cu privire la faptul că stâlpul a trecut de verificarea PRE-CLIMB sau PRE-WORK sau că stâlpul este în termenul de testare.	Nu sunteți sigur sau bănuiți că stâlpul nu este sigur SOLICITAȚI CONSILIERE, dar NU urcați. 
Stâlpii OK au un test la zi sau nu au nevoie încă de o etichetă și vor trece verificarea PRE-CLIMB sau PRE-WORK.	OK. Stâlpul trece o verificare PRE-CLIMB URCAREA este PERMISĂ 

REAMINTIRE VERIFICARE PRE-CLIMB



Verificări importante pe care trebuie să le faceți înainte de a începe să urcați sau să lucrați pe un stâlp.

- Verificați dacă stâlpul este în termenul de testare periodică - pașii 1-6 de mai sus
- Verificați înălțimile firelor/cablurilor -pentru spațiile libere relevante
- Adâncimea stâlpului
- Testul ciocanului - Un rezumat al procesului este prezentat pe verso.
- Deteriorarea stâlpului, tăieturi și zgârieturi sau înclinare excesivă
- Vecinătatea oricăror linii electrice (stâlp de utilizator comun, JT sau IT)
- Pericole care se află la mai puțin de 1 m sau atașamente care pot restricționa sau împiedica urcarea
- Întotdeauna fixați eticheta pre-climb la o distanță de 75-100 mm de la baza stâlpului înainte de a urca.
- Dacă se va folosi un dispozitiv de ridicare, marcați în mod clar „Dispozitiv de ridicare” împreună cu datele dumneavoastră pe eticheta pre-climb.
- În cazul în care se suspectează degradare, aceasta trebuie investigată în special în jurul treptelor și la vârful stâlpului.
- Nu uitați să verificați treptele vizual și fizic pentru orice semn de slăbire sau instabilitate înainte de a pune greutate pe acestea.

Dacă aveți îndoieli, NU urcați pe stâlp - Pentru toate problemele sau întrebările legate de testarea stâlpului, apălați - Pole Test Control 0330 1233304 Opțiunea 1 - sau, dacă lucrați în Irlanda de Nord, apălați 028 3833 3093.

SEMAFOR DE URCARE PE STÂLP

Utilizând detaliile privind stâlpii și testarea, urmați pașii pentru a determina modul în care puteți proceda - **Pentru stâlpii de utilizator comun care nu sunt deținuti de Openreach, consultați EPT/OHP/C032.**

PASUL 1.

- Stâlpi marcați 2i și datați 1998?
- Dacă NU - treceți la pasul 2
- Dacă DA - verificați eticheta de testare a stâlpului
- A fost testat stâlpul din noiembrie 2016?

DA: Stâlpul a fost testat din noiembrie 2016. Continuați verificarea înainte de urcare

NU: Stâlp testat înainte de Nov 2016. Stâlpul este steril - poate fi accesat doar cu un dispozitiv de ridicare.

PASUL 2.

- Există stâlpi marcați 4i sau 5i sau 6i?
- Sau vreun stâlp din anii 88 sau 89? Sau stâlpi 1i datați între 90 și 96?
- Sau orice stâlp marcat cu specia AC sau Z?
- Dacă NU - treceți la pasul 3
- Dacă DA - verificați eticheta de testare a stâlpului.
- Testul a fost efectuat în ultimii 6 ani?

DA: Data testării stâlpului în ultimii 6 ani, continuați verificarea pre-climb

NU: Data testării stâlpului depășește 6 ani. Stâlpul este steril - poate fi accesat doar cu un dispozitiv de ridicare.

PASUL 3.

- Stâlpul are 54 de ani sau mai mult?
- Dacă NU - treceți la pasul 4
- Dacă DA, verificați eticheta de testare a stâlpului.
- Testul a fost efectuat în ultimii 6 ani?

DA: Data testării stâlpului în termen de 6 ani. Continuați verificarea înainte de urcare

NU: Data testării stâlpului depășește 6 ani. Stâlpul este steril - poate fi accesat doar cu un dispozitiv de ridicare.

PASUL 4.

- Stâlpul are vârsta cuprinsă între 18 și 53 de ani?
- Dacă NU, treceți la P' 5
- Dacă DA, verificați eticheta de testare a stâlpului.
- Testul a fost efectuat în ultimii 12 ani?

DA: Data testării stâlpului în termen de 12 ani. Continuați verificarea înainte de urcare

NU: Data testării stâlpului depășește 12 ani. Stâlpul este steril - poate fi accesat doar cu un dispozitiv de ridicare.

PASUL 5.

- Vârsta stâlpului este mai mică de 18 ani? și NU a fost identificat la Pasul 1 sau 2

Continuați verificarea pre-climb (nu este necesară o etichetă de testare a stâlpului)

Toți stâlpii pe care se URCĂ sau pe care se LUCREAZĂ trebuie SĂ TREACĂ verificarea PRE-CLIMB sau PRE-WORK.

Orice stâlp pe care urmează să se LUCREZE, inclusiv cu ajutorul unui dispozitiv de ridicare, trebuie să facă obiectul unei evaluări prealabile și al unui test OBLIGATORIU cu ciocanul, ca parte a evaluării riscurilor pentru stâlpii sterili sau D.

REGULI DE LUCRU PE STÂLPII D OPENREACH EPT/OHP/C031

NICIODATĂ ✕

- Nu accesați stâlpul de pe o scară - (acești stâlpi pot fi accesați NUMAI cu ajutorul unui MEWP, al unei schele sau al unui turn de acces)
- Nu începeți lucrările în apropierea unui stâlp D dacă aveți impresia că acesta este în pericol iminent de prăbușire.
- Nu adăugați sau îndepărtați cabluri aeriene. (Cu excepția cazului în care stâlpul este în curs de reînnoire și a fost susținut prin alte mijloace)
- Înlocuiți/îndepărtați orice cablu care pare să asigure suportul pentru stâlp.

ÎNTOTDEAUNA ✓

- Realizați o evaluare completă a riscurilor.
- Aveți grijă să nu zgudiți sau să loviți stâlpul cu o platformă.
- Consultați documentația sau superiorul ierarhic dacă nu sunteți sigur ce acțiune puteți/nu puteți efectua.

Se pot adăuga cabluri de coborâre noi numai la stâlpii „D”, cu condiția ca acestea să îndeplinească criteriile de mai jos:

- Stâlpul nu este clasificat ca PIDOC (stâlp în pericol iminent de prăbușire).
- Stâlpul nu este clasificat ca stâlp „D” din cauza DEGRADĂRII INTERIOARE sau EXTERIOARE (a se vedea A75).
- Stâlpul nu are o sarcină dezechilibrată
- Atunci când sunt adăugate, firele suplimentare nu depășesc 75% din sarcina maximă a stâlpului.

TESTUL CIOCANULUI OBLIGATORIU ÎNAINTE DE URCARE (PRE-CLIMB)

Verificare pre-climb

Nu vă bazați doar pe verificarea vizuală, trebuie să realizați ÎNTOTDEAUNA un test cu ciocanul.

Testul ciocanului

Bateți ușor stâlpul cu un ciocan 1lb - tipul de sunet pe care îl veți obține va indica starea stâlpului în zona punctului lovit.

- **LEMNUL BUN** scoate un sunet ascuțit, metalic.
- **DEGRADAREA INTERIOARĂ SAU DE SUPRAFAȚĂ** este indicată printr-un zgomot surd.

Bătăi de referință - Se recomandă să realizați bătăi de referință la o înălțime de 600 - 900 mm deasupra stâlpului pentru a compara răspunsul pe care îl obțineți cu cel de la nivelul solului.

Testarea cu sonda - Acest test trebuie aplicat numai acelor părți ale stâlpului în care este vizibilă, suspectată sau în care testul ciocanului a indicat că este posibil să existe o degradare exterioară.

Pentru a efectua testul - Împuneți ușor suprafața stâlpului cu sonda. Lemnul în stare bună va rezista perforării și se va prinde de vârful sondei.