STÂLPI: VERIFICĂRI PRE-CLIMB CityFibre (ÎNAINTE DE URCARE)



Emis de Openreach în noiembrie 2018 Modificat si re-emis de CitvFibre Ianuarie 2023

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

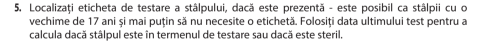


Acesta este ghidul dumneavoastră pentru efectuarea verificărilor. Puteți utiliza tabelul de decizie de pe verso pentru a verifica dacă stâlpul se încadrează în termenul pentru testare.

Colectarea informațiilor despre stâlp



- 1. Localizati marca 3M sau ID-ul proprietarului. Măsurati 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. Înregistrati specia stâlpului, dacă aceasta este prevăzută, de exemplu "AC" sau "Z" sau "I" sau "IS".
- 4. Înregistrati Depozitul, dacă este prevăzut



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 dată de testare 7 (iulie), 2008.



etichetele ROŞII - Indică stâlpi "D" sau "SD" -NU URCAŢI







6. Utilizati 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 URCATI PE STÂLPII DEFECTI



Stâlpii STERILI nu au o înregistrare de testare la zi, dar vor trece cu succes verificările fizice din cadrul verificării PRF-CLIMB sau PRF-WORK

AVERTISMENT STÂLPII STERILI POT FI ACCESATI 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 sunteti sigur sau CONSILIERE, dar NU urcați.

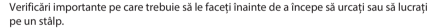
bănuiți că stâlpul nu este sigur SOLICITATI



Stâlpii OK au un test la zi sau nu au nevoie încă de o etichetă si vor trece verificarea PRE-CLIMB sau PRE-WORK.

OK. Stâlpul trece o verificare PRE-CLIMB URCAREA este PERMISĂ

REAMINTIRE VERIFICARE PRE-CLIMB





- 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 putin de 1 m sau ataşamente care pot restrictiona sau împiedica urcarea
- Întotdeauna fixați eticheta pre-climb la o distanță de 75-100 mm de la baza stâlpului
- Dacă se va folosi un dispozitiv de ridicare, marcati 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, apelați - Pole Test Control 0330 1233304 Opțiunea 1 - sau, dacă lucrați în Irlanda de Nord, apelați 028 3833 3093.

SEMAFOR DE URCARE PE STÂLP

Utilizând detaliile privind stâlpii şi testarea, urmaţi paşii pentru a determina modul în care puteţi proceda - Pentru stâlpii de utilizator comun care nu sunt detinuti de Openreach, consultați EPT/OHP/C032.

PASUL 1.

- Stâlpi marcati 2i si datati 1998?
- Dacă NU treceti 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. Continuati 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 dataţi între 90 şi 96?
- Sau orice stâlp marcat cu specia AC sau Z?
- Dacă NU treceti 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, continuati 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, verificaţi eticheta de testare a stâlpului.
- Testul a fost efectuat în ultimii 6 ani?

DA: Data testării stâlpului în termen de 6 ani. Continuati 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 şi 53 de ani?
- Dacă NU, treceti la P' 5
- Dacă DA, verificaţi 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.

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

PASUL 5.

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

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 X



- Nu accesati 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 începeti lucrările în apropierea unui stâlp D dacă aveti impresia că acesta este în pericol iminent de prăbușire.
- Nu adăugati sau îndepărtati cabluri aeriene. (Cu excepția cazului în care stâlpul este în curs de reînnoire și a fost sustinut prin alte mijloace)
- Înlocuiti/îndepărtati orice cablu care pare să asigure suportul pentru stâlp.

ÎNTOTDEAUNA 🗸



- Realizați o evaluare completă a riscurilor.
- Aveţi grijă să nu zguduiţi sau să loviţi stâlpul cu o platformă.
- Consultati documentatia sau superiorul ierarhic dacă nu sunteti sigur ce actiune puteți/nu puteți efectua.

Se pot adăuga cabluri de coborâre noi numai la stâlpii "D", cu conditia 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 bazati doar pe verificarea vizuală, trebuie să realizati ÎNTOTDEAUNA un test cu ciocanul.

Testul ciocanului

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

- LEMNUL BUN scoate un sunet ascutit, metalic.
- DEGRADAREA INTERIOARĂ SAU DE SUPRAFATĂ este indicată printr-un zgomot surd.

Bătăi de referintă - Se recomandă să realizati bătăi de referintă la o înăltime de 600 - 900 mm deasupra stâlpului pentru a compara răspunsul pe care îl obtineti cu cel de la nivelul solului.

Testarea cu sonda - Acest test trebuie aplicat numai acelor părti 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 - împungeți usor suprafata stâlpului cu sonda. Lemnul în stare bună va rezista perforării si se va prinde de vârful sondei.

