

அடித்தளம் அமைக்கக் குழி தோண்டுவதற்கான சரியான வழியைக் கீழே அறிந்துகொள்ளவும்:

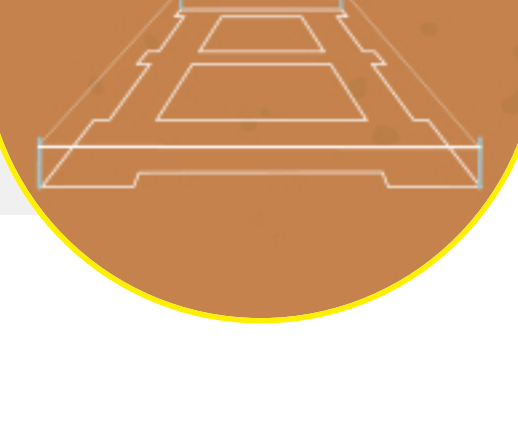
01



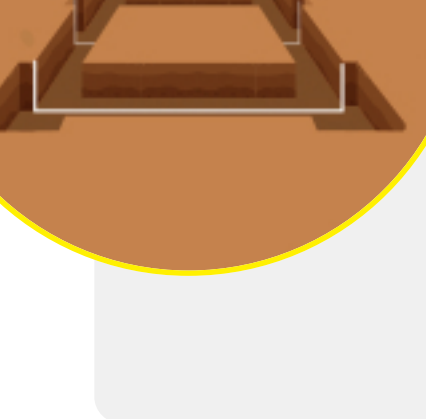
குழி தோண்டும் பணி முறையாக மேற்கொள்ளப்படவில்லை என்றால், அடித்தளம் உறுதியானதாக இருக்காது, அது சுவர்கள் மற்றும் பீம்களில் விரிசல்களை ஏற்படுத்தும்.

02

குழி தோண்டுவதற்கு முன் நிலத்தொகுதியில் அடித்தளத்தின் சரியான தளவுமைப்புத்திட்டம் குறிக்கப்பட்டுள்ளதா என்று சரிபார்க்கவும்.



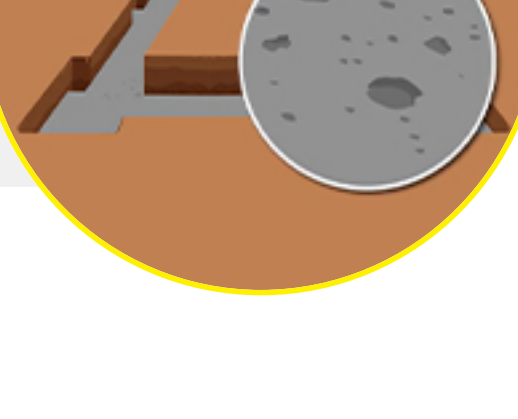
03



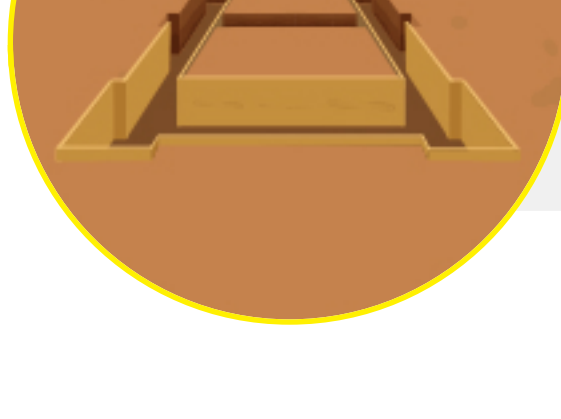
தோண்டப்பட்டுள்ள குழிகளின் அளவு, அமைப்பு, ஆழம் மற்றும் சரிவு சமச்சீராக இருப்பதை உறுதி செய்யவும். அதன் பின்னர், தோண்டப்பட்டுள்ள குழிகளில் தண்ணீர் ஊற்றித் திமிசு பயன்படுத்தி அதை அழுத்தி மட்டம் செய்யவும்.

04

பிளம் கான்கிரீட் மூலம் கூடுதல் குழிகளை நிரப்பவும் மற்றும் முழுமையாக அல்லது சிறிய இடம் விடுபடவில்லை என்பதை உறுதிப்படுத்தவும்.



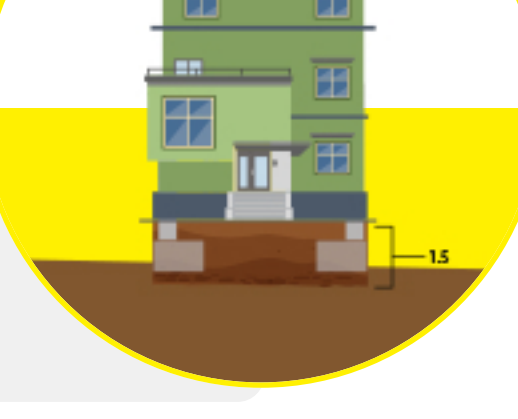
05



ஆழமாகக் குழி தோண்டும்போது, மரக் கட்டமைப்புகளைப் பயன்படுத்திப் பக்கங்களில் முட்டு கொடுக்கவும், அதனால் அது விழாமல் இருக்கும்.

06

2 - 3 மாடி கட்டிடங்களுக்காக, தோண்டப்படும் குழியின் ஆழம் 1.5 - 2 மீட்டர்கள் இருக்க வேண்டும்; இந்த ஆழம் மண்ணின் தரம் மற்றும் உறுதியைச் சார்ந்தது.



வீடு கட்டுவது தொடர்பான மேலும் விவரங்களுக்கு, இங்கு களிக் செய்யவும்