

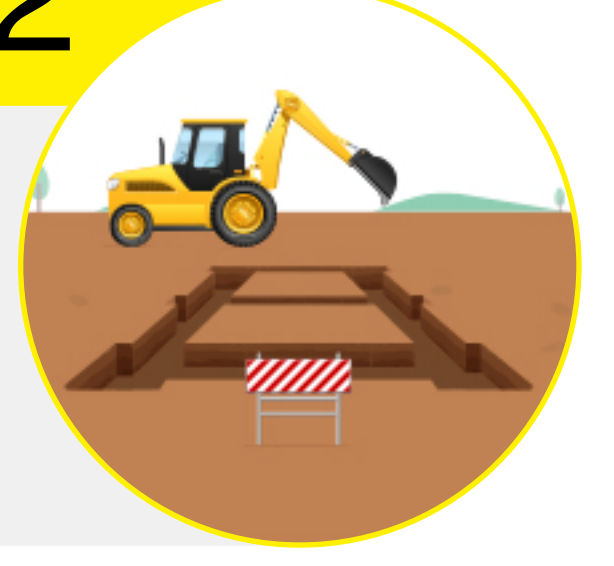
கட்டுமானத்தின் படிமுறைகள் குறித்து மேலும் அறிந்துகொள்ள மேலும் படிக்கவும்:

01



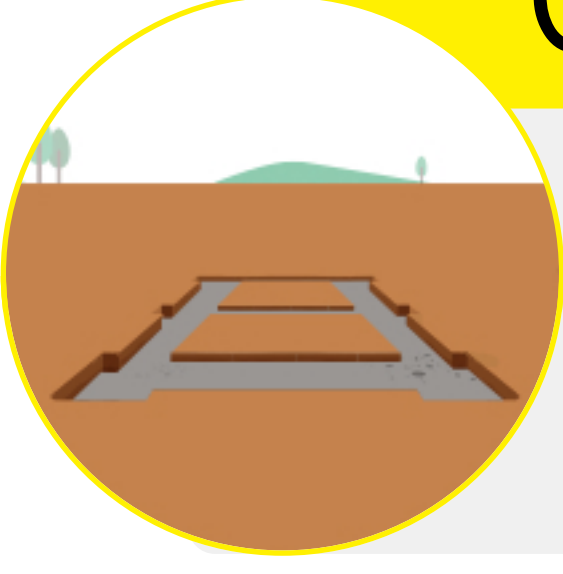
வீட்டின் திட்டத்தைத் தயார் செய்த பிறகு, செய்ய வேண்டிய முதல் விஷயம் அரசு அலுவலகத்தால் கச்சிதமான நிலத்தொகுதி குறிக்கப்பட்டு, நில அளவையாளரால் நிலம் அளக்கப்படுவதாகும்.

02



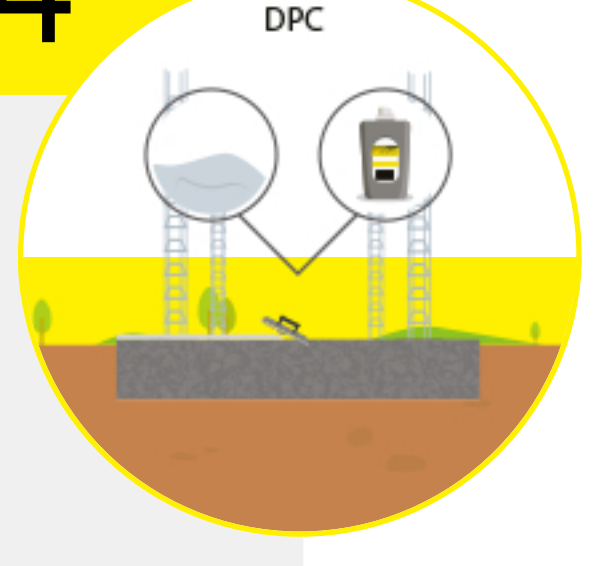
முதலில் முழு நிலத்தொகுதியையும் சுத்தம் செய்து, ஆர்கிடெக்டால் தளவமைப்பு திட்டத்தைக் குறிக்கவும், பிறகு அங்குக் குழி தோண்டும் பணியைத் தொடங்கவும்.

03



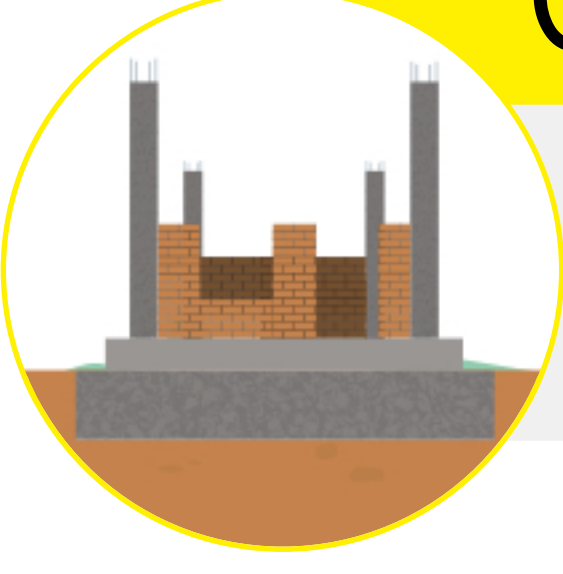
குழியைத் தோண்டி முடித்த பிறகு, கான்கிரீட் அடித்தளம் அமைக்கும் பணியைத் தொடங்கவும் மற்றும் அதன் பிறகு உங்கள் வீட்டின் சுவர்களை உறுதியானதாகக் பிளிந்த பூம்களின் பணியைத் தொடங்கவும்.

04



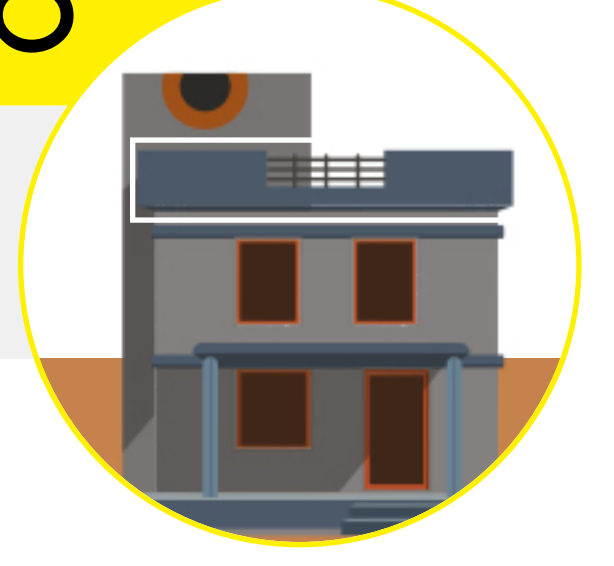
பிளிந்த பீம் அமைக்கப்படவில்லை என்றால், உங்களின் வீட்டை நீர் தடுப்பு தன்மை கொண்டதாகக் குவதற்காக அடித்தளத்தில் ஈரத்தன்மை தடுப்பு பணியை (DPC) செய்து முடித்துவிட்டு, சுவர்களைக் கட்டத் தொடங்கவும். DPC-இல் அல்ட்ராடெக் WP 200 பிளஸ் போன்ற நீர் தடுப்பு காரணிகளைக் கலக்க மறக்கக் கூடாது.

05



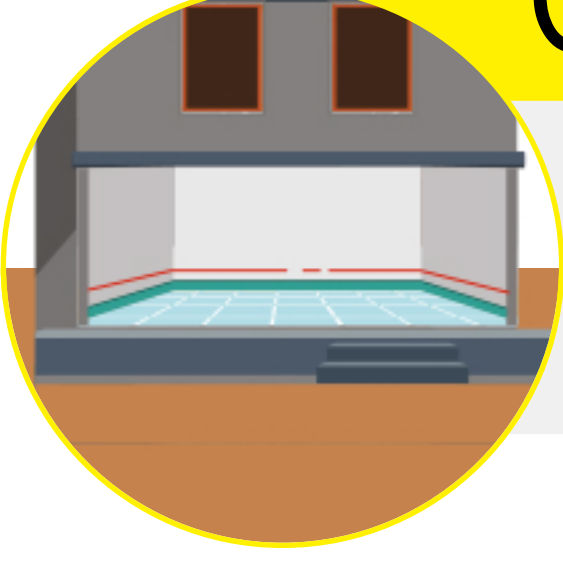
சுவரைக் கட்டும்போது லின்டெல் பீம்களை வைக்கவும், அதன் மூலம் கதவுகள் மற்றும் ஜன்னல்களின் மீது மிகப்பெரிய சுமையைத் தவிர்க்கலாம்.

06



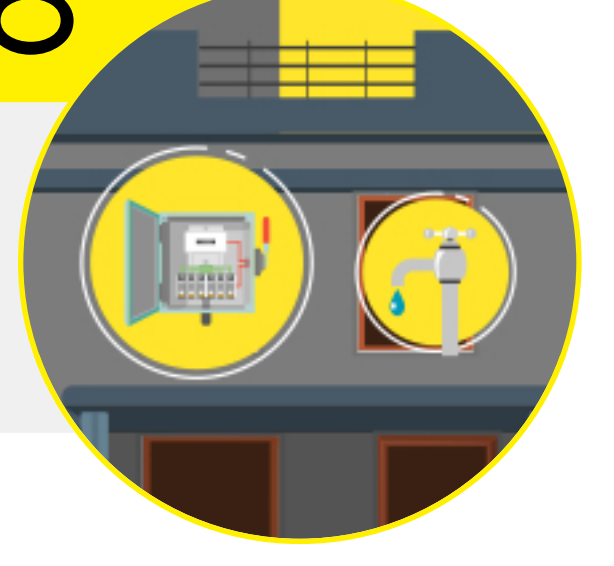
அதன் பிறகு, கூறை மற்றும் ஸ்லாப் பணியைச் செய்து முடிக்கவும்.

07



பிறகு சுவர்களில் ப்ளாஸ்டெரிங் மற்றும் தண்ணீர் ஊற்றுவதை மேற்கொள்ளவும், பிறகு ஃப்ளோரிங் மற்றும் டைலிங் பணியைத் தொடங்கவும்.

08



அதன் பிறகு, மின்சார அமைப்புகள், குழாய்கள், கதவுகள் மற்றும் ஜன்னல்கள் அமைப்பது மேற்கொள்ளப்படும்.

09



இறுதியாக, பெயிண்ட் செய்து முடிக்கவும்.



வீடு கட்டுவது தொடர்பான மேலும் விவரங்களுக்கு, இங்கு க்ளிக் செய்யவும்