

ఫౌండేషన్ కోసం త్రవ్వకానికి సరైన విధానాన్ని కింద తెలుసుకోండి:

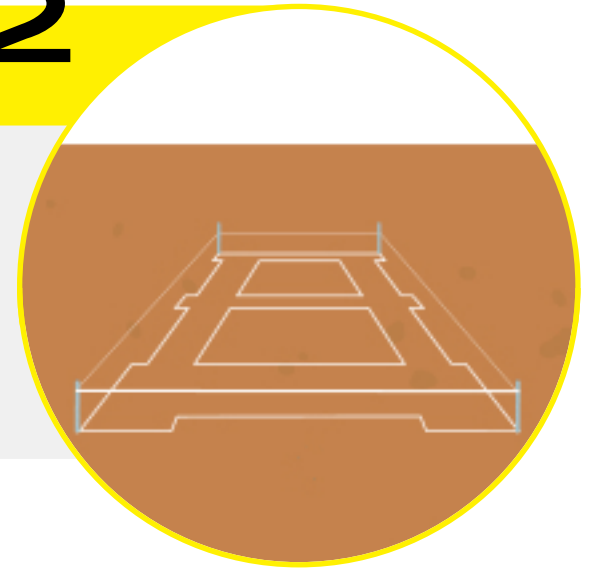
01



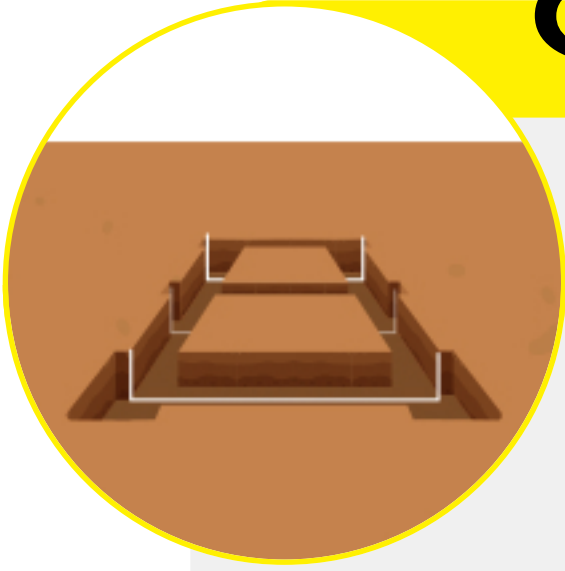
తవ్వకపు పని సరిగ్గా జరగకపోతే, ఫౌండేషన్ బలంగా ఏవారదు. దీనివలన గోడలు ఏరియి మరియు పిల్లర్లపై పగుళ్లు ఏర్పడవచ్చు.

02

త్రవ్వకానికి ఏ ఒందు ప్లాట్లో ఫౌండేషన్ యెక్కసరైన లేఅవుట్ గుర్తించబడిందో లేదో తనిఖీ చేయండి.



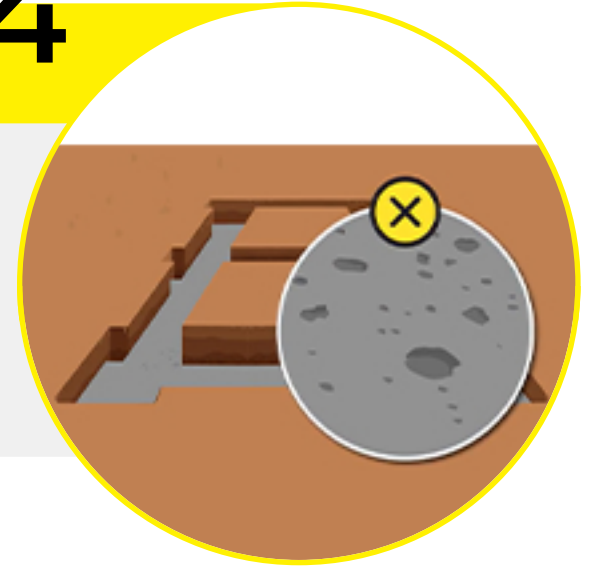
03



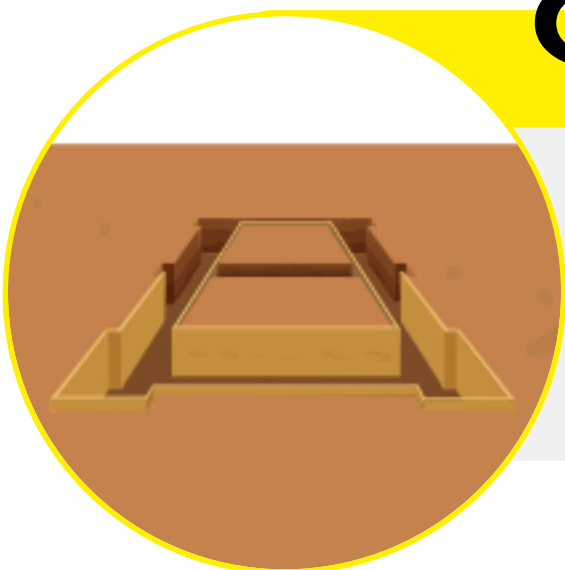
త్రవ్వ గుంటల పరిమాణం, నిష్ఠనా, లోతు మరియు వాలు సరియంగా ఉండేలా చూసుకోండి. ఆ తరువాత, త్రవ్వకాల బెడ్డింగు పనులను పూర్తి చేసి, రియాలిటీ దానిని రామ్ చేయండి.

04

ప్లమ్ కాంక్రీట్లో అదనపు త్రవ్వకాన్ని పూరించండి మరియు పూర్తిగా లేదా ఏర్పాటు చేసిన స్పాట్ ఏదీ లేకుండా చూసుకోండి.



05



లోతైన త్రవ్వకాల సరియంలో, ప్రక్కలకు చెక్క నిర్మాణంతో తోడ్పాటునివ్వండి. దానివల్ల అధికానికి పడకుండా ఉంటుంది.

06

2 - 3 అంతస్తులతో కూడిన భవనానికి, తవ్వకపు లోతు 1.5 - 2 మీటర్లు ఉండాలి; ఈ లోతు నేల నాణ్యత మరియు బలం మీద కూడా ఆధారపడి ఉంటుంది.



ఇంటి నిర్మాణంపై మరింత సమాచారానికై ఇక్కడ క్లిక్ చేయండి.