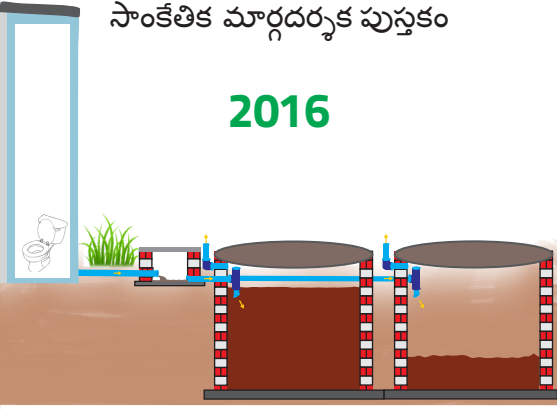


మరుగుదొడ్డి నిర్మాత కరదీపిక

వికేంద్రీకృత అదుపు వ్యవస్థ
సాంకేతిక మార్గదర్శక పుస్తకం

2016



జంట గుంటలు

స్వచ్ఛ భారత్ అభియాన్

జంట గుంటలు

మన్నిక

కనీసకార్యచరణ మరియు నిర్వహణ

తక్కువ వ్యయం వున్న వికేంద్రీకృత పరిశుభ్రత వ్యవస్థ

వికేంద్రీకృత పరిశుభ్రత వ్యవస్థకు సంబంధించి స్వచ్ఛ భారత్ మిషన్ సూచించిన మార్గదర్శకాలు

అనుబంధోత్పత్తిలు ఎరువుగా ఉపయోగపడుతుంది

జంట గుంటల ను ఎప్పుడు నిర్మించవచ్చు ?

కనీసం 144 చదరపు అడుగుల స్థలం ఉన్నప్పుడు

స్థానికంగా ఎరువుగా పునర్వినియోగించే అవకాశం ఉన్నప్పుడు

భూగర్భ జల మట్టం 32 అడుగుల కంటే కింద ఉండాలి

మరుగుదొడ్డిలో పోయడానికి తగినంత నీరు ఉన్నప్పుడు

కార్యచరణ - వినియోగదారులు

ఒకసారి ఒక గుంట మాత్రమే వాడాలి

ఒకసారి ఒక గుంట నిండితే అప్పటి నుంచి కనీసం ౧౨ నెలల పాటు దానిని వినియోగించరాదు

యాంత్రిక పద్ధతుల్లో అందులోని బురదను పోలాల్లో ఎరువుగా వినియోగించవచ్చు.

చేయదగినవి, చేయదగనివి - వినియోగదారులు

అనుసంధానానికి వాడే పైపులపై ఎప్పుడూ భారీ బరువులు ఉంచరాదు.

పిట్, ఇన్స్పెక్షన్ ఛాంబర్ ను ఎల్లప్పుడూ మూసి ఉంచవలెను.

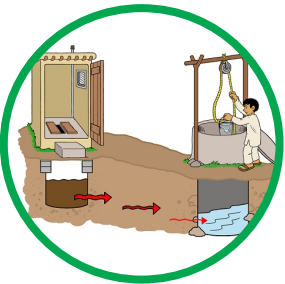
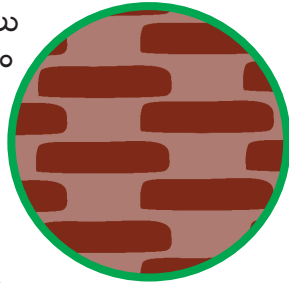
పాస్ ను శుభ్రపరుచుటకు ఐసడ, రసాయనాలను వాడవద్దు.



పరిమాణం (అడుగులు)	వినియోగదారులు		
	5	10	15
వ్యాసం	3.3 ft	4.6 ft	5.3 ft
లేతు	4.3 ft	4.6 ft	5 ft

గుర్తుంచుకోవలసిన విషయాలు

పిట్ ల ఇటుకలు
మధ్య 1" స్థలం
ఉండాలి.

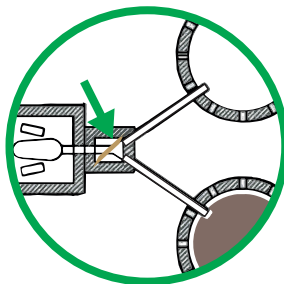


తాగునీటి
వనరులకు, జంట
గుంటలకు మధ్య
కనీసం 10
అడుగుల దూరం
ఉండాలి.

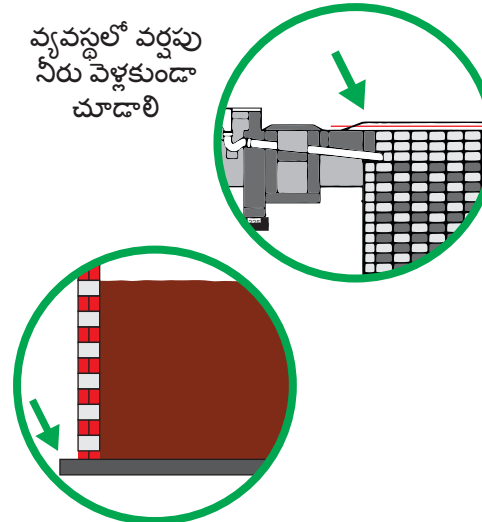
వేరే ఏ వర్ష నీటి వనరులను
అనుసంధానం చేయవద్దు



ఇన్స్పెక్షన్
ఛాంబర్లో డ్రైవర్లర్
ను వినియోగించండి



వ్యవస్థలో వర్షపు
నీరు వెళ్లకుండా
చూడాలి



అడుగున వేసే ఇటుక లేయర్
భూమిలో కంటే వెళ్లేలా చూడాలి

5 వినియోగదారులకు వనరులు			
వనరులు	ప్రమాణం	అంచనాలు సూచించే రేజిస్టర్	
		జంట గుంటలు	పరిమాణం
ఇటుకలు	సం.	1400	150
సిమెంట్	కి. గ్రా (మూటలు)	350(7)	75(1.5)
ఇసుక	క్యూ. మీ	0.605	0.105
స్టీల్	కి.గ్రా	36	
పైపు	అడుగులు	20	
T- పైపు	సం.	2	
కంకర	క్యూ. మీ	0.4	0.04

