



ජාතික ජලකම්පාදන හා ජලාපවත්තු මණ්ඩලය
ජාදේශීය සහය සේවා මධ්‍යස්ථානය - මධ්‍යම
ක්‍රියාත්මක හා හඩ්න්තු ඒකකය - මහනුවර උතුර

SIDE A

නියමිත පිරවිතරයන්ට අනුව නව ජල සම්බන්ධතා ලබාදීමේ නියමු ව්‍යාපාතිය

පදිංච් වැද්දුම්කරුගේ වාර්තාව

(පදිංච් වැද්දුම්කරු හෝ කොන්ත්‍රාත්කරු විසින් වයි අවසන්සේලී පිරවිය යුතුය)

නව නිවාස සම්බන්ධනයක් ලබා දීම

දිනය:

අදාල ක්‍ර.හා.න. කොට්ඨායය: ජල සම්පාදන ක්‍රමය :

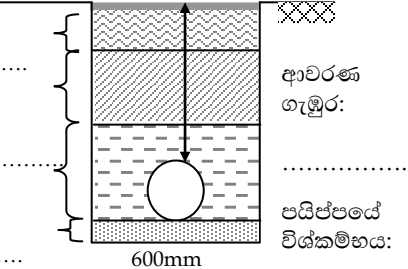
පාරිභෝගිකයාගේ නම:

පාරිභෝගිකයාගේ ලිපිනය:

ගැණුම් අංකය :

නව ජල සම්බන්ධතාවය පිළිබඳ විස්තරය

ක්ලොම්ප් සැබිලය හා පෙරුයුලය (Clamp Saddle & Ferrule) සවි කළ, ස්ථානය පිළිබඳ රුප සටහනක්
(අදාල මිණුම (Tie measurements) සහිතව)

සම්බන්ධතාවය ලබා දෙන ප්‍රධාන නලය පිළිබඳ	සම්බන්ධතාවය ලබා $\frac{1}{2}$ inch. HDPE නලය පිළිබඳ
<u>තොරතුරු:</u> Base Material	<u>තොරතුරු:</u> Sub-base Material
සනකම  Sub-base Material Surrounding Material Bedding Material	Sub-base Material Surrounding Material Bedding Material
අාවරණ ගැටුර: පයිංච්පලයේ විශේෂිතය: පාරේ මතුපිට ස්වභාවය: තාර දැමු <input type="checkbox"/> , ඇස්පෙල්ල්ටි <input type="checkbox"/> , කොන්ක්‍රිටි <input type="checkbox"/> , බොරල <input type="checkbox"/> , වෙනත්	අාවරණ ගැටුර: 300mm පාරේ මතුපිට ස්වභාවය: තාර දැමු <input type="checkbox"/> , ඇස්පෙල්ල්ටි <input type="checkbox"/> , කොන්ක්‍රිටි <input type="checkbox"/> , බොරල <input type="checkbox"/> , වෙනත්

භාවිතා කළ තුම්බේදය, මිනිස් බල හා උපාංග (Man power & Equipment) පිළිබඳ විස්තර:

සම්බන්ධතාවය දීම ආරම්භ කළ වෙළාව : නිමා වූ වෙළාව :

ඡල සම්බන්ධතාවය ලබා දීමේදී ජල මණ්ඩල රඳවනය (Water Meter Mounting Unit) සවි කිරීම	කළා		තොකලා	
ප්‍රධාන තලය සිදුරු කිරීමේදී Pipe Tapping Machine හාවිතා කිරීම	කළා		තොකලා	
මාර්ග කැණීම සඳහා Asphalt Cutter හාවිතා කිරීම	කළා		තොකලා	
Asphalt Cutter යන්ත්‍රය සපයන ලද්දේ	මණ්ඩලය		කොන්ත්‍රාත්කරු	
නැවත පස් පිරවුම යෙදීමේදී whacker යන්ත්‍රය හාවිතා කිරීම	කළා		තොකලා	
Whacker යන්ත්‍රය සපයන ලද්දේ	මණ්ඩලය		කොන්ත්‍රාත්කරු	
ඡල සම්බන්ධනය ලබා දීමේදී නියමිත මාර්ග ආරක්ෂන සංයෝ (Road Safety signs) හාවිතා කිරීම	කළා		තොකලා	
ඡල සම්බන්ධනය ලබා දීම අවසානයේ සුදුසු අයුරින් නියමිත පිරවිතරයන්ට අනුකූලව මාර්ග ප්‍රතිස්ථාපනය කිරීම	කළා		තොකලා	
ඡල සම්බන්ධනය ලබා දීම සඳහා සහභාගිවූ සේවකයින් සුදුසු ආරක්ෂක මෙවලම් පැලද කිරීම	කළා		තොකලා	

ප්‍රධාන තලයේ සිට ඡල මාපකය සවිකළ ස්ථානයට ඇති දුර :

ඡල සම්බන්ධනය ලබා දීමේදී අවසානය හාණ්ඩ අදාළ වැඩ බිම වෙත රැගෙන යාමට මිනිස් ගුම්ය හාවිත කළේ නම්,, (Manual Transportation) දුර :

විස්තරය	ඒකකය	ප්‍රමාණය
සිමෙන්ති (Cements)	Bags	
වැලි (Sand)		
ABC		
මෙටල් (Aggregates)		
HDPE පයිප්ප		

සහභාගිවූවන්ගේ විස්තර:

නම	තනතුර	සේවක අංකය / ජා.නැ. අංකය

නව ඡල සම්බන්ධනය නියම ප්‍රමිතියෙන් යුතුව ලබා දුන් බවට සහතික වෙමි.

පයිප්ප වැදුදුමිකරු / කොන්ත්‍රාත්කරු

අත්සන :

නම :

තනතුර :

ජා.නැ. අංකය :

ඇයික්ෂණ වැඩ හාර තිලයාරී

අත්සන :

නම :

තනතුර :

ජා.නැ. අංකය :