



නියමිත පිරිවිතරයන්ට අනුව නව ජල සම්බන්ධතා ලබාදීමේ නියමු ව්‍යාපෘතිය

පයිප්ප වැද්දුම්කරුගේ වාර්තාව

(පයිප්ප වැද්දුම්කරු හෝ කොන්ත්‍රාත්කරු විසින් වැඩ අවසානයේදී පිරවිය යුතුය)

නව නිවාස සම්බන්ධනයක් ලබා දීම

දිනය:

අදාල ක්‍රි.භා.න. කොට්ඨාශය:..... ජල සම්පාදන ක්‍රමය :.....

පාරිභෝගිකයාගේ නම:.....

පාරිභෝගිකයාගේ ලිපිනය:.....

ගිණුම් අංකය :.....

නව ජල සම්බන්ධතාවය පිළිබඳ විස්තරය

ක්ලැම්ප් සැඬලය හා පෙරුයුලය (Clamp Saddle & Ferrule) සවි කළ ස්ථානය පිළිබඳ රූප සටහනක්
(අදාල මිණුම් (Tie measurements) සහිතව)

<p><u>සම්බන්ධතාවය ලබා දෙන ප්‍රධාන නලය පිළිබඳ</u></p> <p><u>තොරතුරු:</u></p> <p>Base Material</p> <p>සනකම</p> <p>Sub-base Material</p> <p>සනකම</p> <p>Surrounding Material</p> <p>සනකම</p> <p>Bedding Material</p> <p>සනකම</p> <p>පාරේ මතුපිට ස්වභාවය: තාර දැමූ <input type="checkbox"/>, ඇස්පෝල්ට් <input type="checkbox"/>, කොන්ක්‍රීට් <input type="checkbox"/>, බොරළු <input type="checkbox"/>, වෙනත්</p>	<p><u>සම්බන්ධතාවය ලබා 1/2 inch. HDPE නලය පිළිබඳ</u></p> <p><u>තොරතුරු:</u></p> <p>Sub-base Material</p> <p>සනකම</p> <p>Surrounding Material</p> <p>සනකම</p> <p>Bedding Material</p> <p>සනකම</p> <p>පාරේ මතුපිට ස්වභාවය: තාර දැමූ <input type="checkbox"/>, ඇස්පෝල්ට් <input type="checkbox"/>, කොන්ක්‍රීට් <input type="checkbox"/>, බොරළු <input type="checkbox"/>, වෙනත්</p>
--	--

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

සම්බන්ධතාවය දීම ආරම්භ කළ වේලාව :..... නිම වූ වේලාව :.....

ජල සම්බන්ධතාවය ලබා දීමේදී ජල මණුව රඳවනය (Water Meter Mounting Unit) සවි කිරීම	කළා		නොකළා	
ප්‍රධාන නලය සිදුරු කිරීමේදී Pipe Tapping Machine භාවිතා කිරීම	කළා		නොකළා	
මාර්ග කැණීම සඳහා Asphalt Cutter භාවිතා කිරීම	කළා		නොකළා	
Asphalt Cutter යන්ත්‍රය සපයන ලද්දේ	මණ්ඩලය		කොන්ත්‍රාත්කරු	
නැවත පස් පිරවුම යෙදීමේදී whacker යන්ත්‍රය භාවිතා කිරීම	කළා		නොකළා	
Whacker යන්ත්‍රය සපයන ලද්දේ	මණ්ඩලය		කොන්ත්‍රාත්කරු	
ජල සම්බන්ධනය ලබා දීමේදී නියමිත මාර්ග ආරක්‍ෂන සංඥා (Road Safety signs) භාවිතා කිරීම	කළා		නොකළා	
ජල සම්බන්ධනය ලබා දීම අවසානයේ සුදුසු අයුරින් නියමිත පිරිවිතරයන්ට අනුකූලව මාර්ග ප්‍රතිස්ථාපනය කිරීම	කළා		නොකළා	
ජල සම්බන්ධනය ලබා දීම සඳහා සහභාගිවූ සේවකයින් සුදුසු ආරක්‍ෂක මෙවලම් පැලඳ සිටීම	කළා		නොකළා	

ප්‍රධාන නලයේ සිට ජල මාපකය සවිකළ ස්ථානයට ඇති දුර :

ජල සම්බන්ධනය ලබා දීමේදී අවශ්‍ය භාණ්ඩ අදාළ වැඩ බිම වෙත රැගෙන යාමට මිනිස් ශ්‍රමය භාවිත 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.හැ. අංකය

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

පයිප්ප වැද්දුම්කරු / කොන්ත්‍රාත්කරු

අධීක්ෂණ වැඩ භාර නිලධාරී

අත්සන :

අත්සන :

නම :

නම :

තනතුර :

තනතුර :

ජා.හැ. අංකය :

ජා.හැ. අංකය :