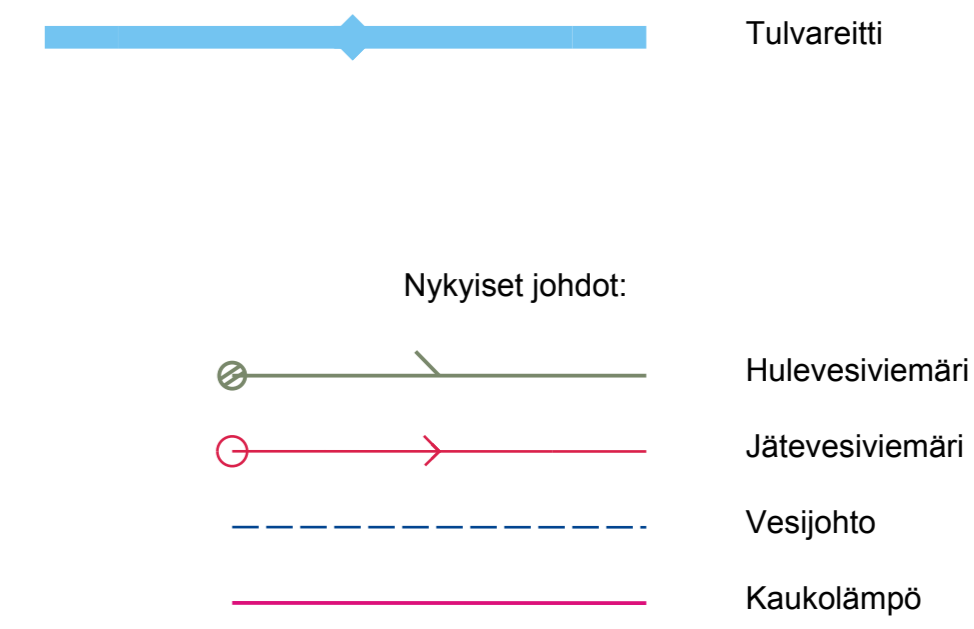


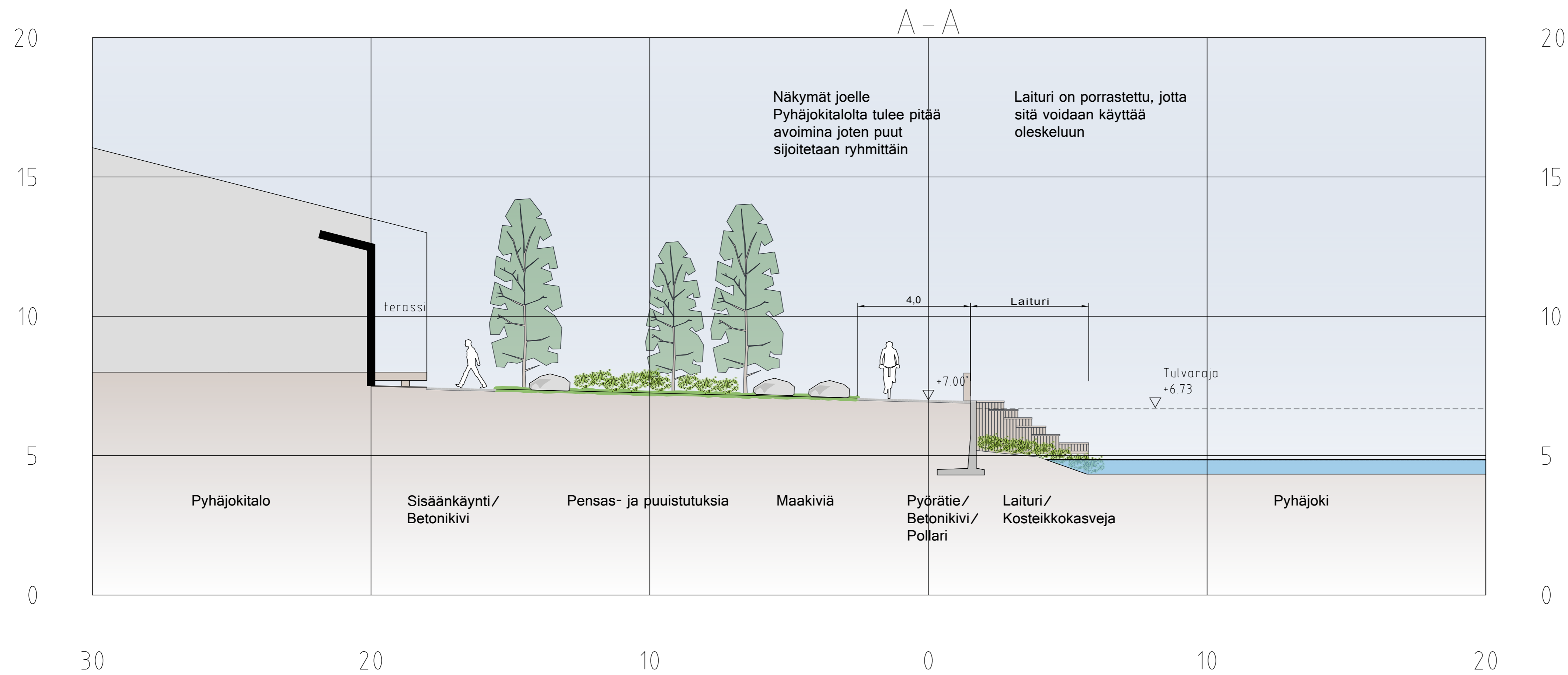
Tonttijohojen koot alustavasti:

- kylmävesi 110 PEH10
- Jätevesiviemäri 200 PVC-SN8
- Sade-hulevesi 250 PVC-SN8

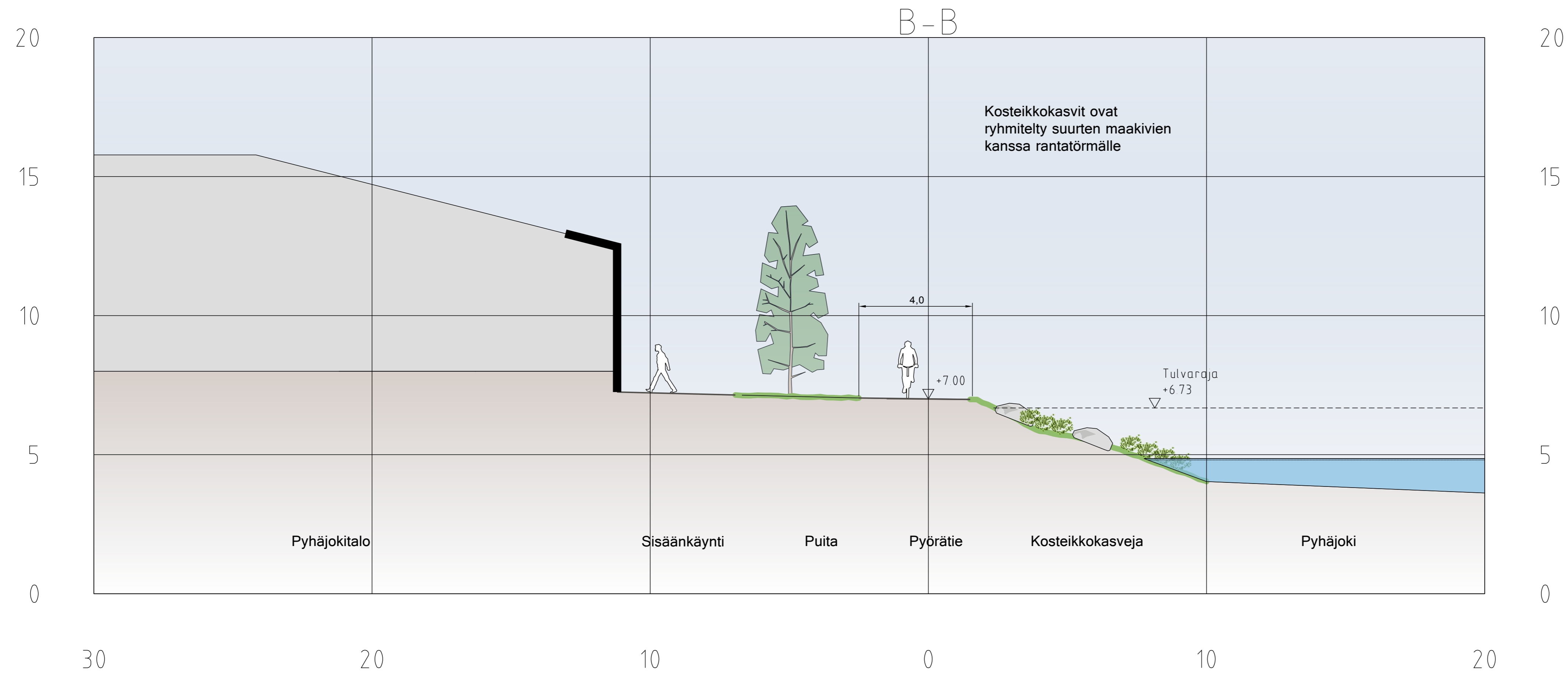
Kaukolämpöön liitytään, jos laitoksesta ja verkostosta tehoja löytyy. Liittymäteho n. 850 1000 kW



Merkki	Muutos	Pvm	Suunn.	Tark.
Hankkeen nimi				
Pyhäjokitalon hankekaava				
Puirustuksen sisältö				
Kunnallistekniikan yleissuunnitelma				
Pvm 20.6.2017	Tauno Paaso	Pvm 10.7.2017	Asemakaavaehdotus	
Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK24	SUHA	Mittakaava 1:500	Piiir.nro	
Korkeusjärjestelmä N2000				



Merkki	Muutos	Pvm	Suunn.	Tark.
Hankkeen nimi Pyhäjokitalon hankekaava				
Piirustuksen sisältö Poikkileikkaus A-A				
RAMBOLL				
Pvm 20.6.2017	Kalle Kempainen Seppo Parantala		Pvm 10.7.2017	Asemakaavaehdotus
Koordinaattijärjestelmä N2000	ETRS-GK24	SUHA	Mittakaava 1:100	Piir.no



Merkki	Muutos	Pvm	Suunn.	Tark.
Hankkeen nimi Pyhäjokitalon hankekaava				
Piirustuksen sisältö Poikkileikkaus B-B				
RAMBOLL			PYHÄJOKI	
Pvm 20.6.2017	Kalle Kemppainen Seppo Parantala		Pvm 10.7.2017	Asemakaavaehdotus
Koordinaattijärjestelmä N2000	ETRS-GK24	SUHA	Mittakaava 1:100	Piir.no

