

Ennevalmistus ja alusehitustööd

	PÜS 1	PÜS 2	PÜS 3
Sinikatevete pindala	654 / 1000 m ²	654 / 1000 m ²	Ühis / 1000 m ²
Asuolde suurte keldrite allikamala pindala / 0 m ²	400 m ²	400 m ²	
Hõrpe suurte keldrite kõrgus / salsi	kam 2	0 / 0 m	
Hõrpe kordalõik	kam 2	kam 2	
Hõrpe suurte keldrite arv	kam 11 põhikamali	kam 11 põhikamali	
Hõrpe keldrite sügavuse kõrgus			
0,00 keldrite	20°-45°	20°-45°	
Kõrgustekke sügavuse			
Kõrgustekke kõrgus / salsi	kam 0,3 m	kam 0,2 m	
0,00 keldrite			
0,00 keldrite			
0,00 keldrite			
0,00 keldrite			
0,00 keldrite			
0,00 keldrite			
0,00 keldrite			

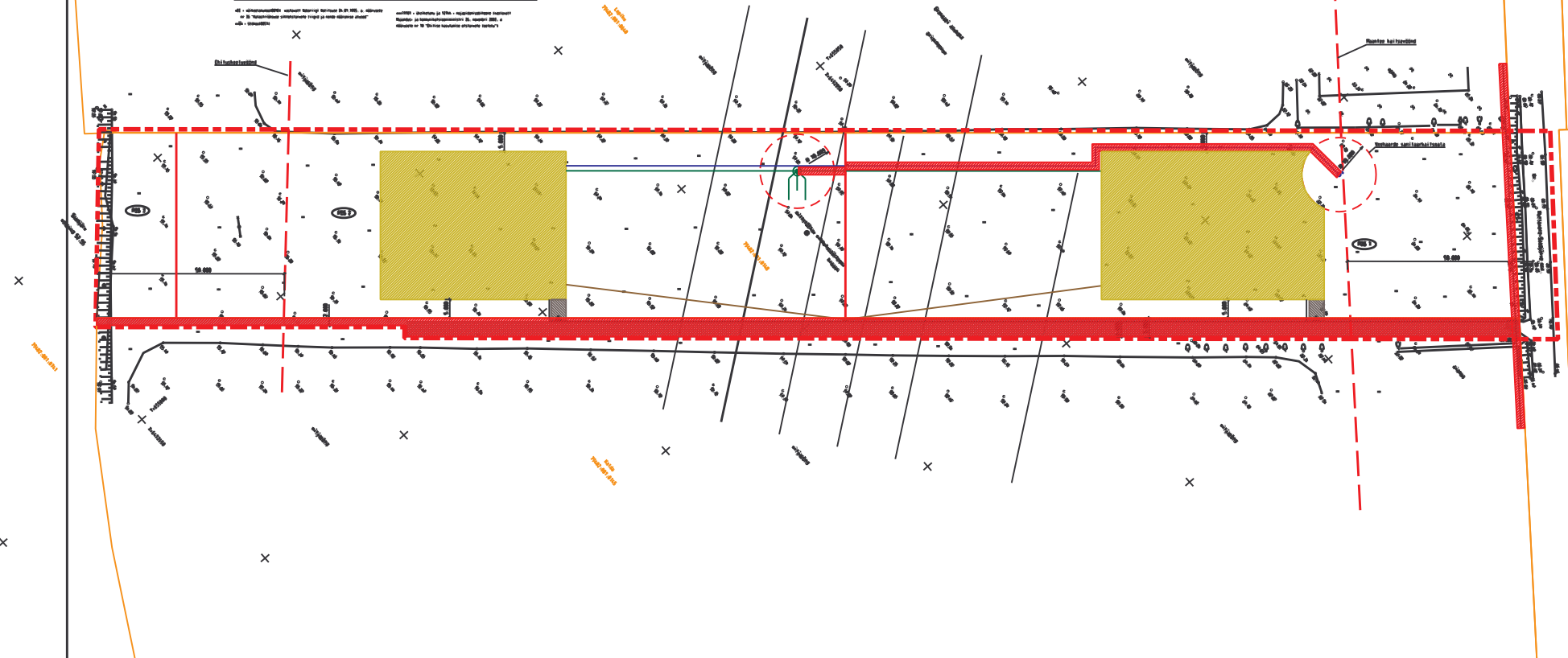
1:00 - keldrite sügavuse määratakse keldrite ja keldrite vahel
 1:00 - keldrite sügavuse määratakse keldrite ja keldrite vahel

tehnoloogid

- Plaanilised alusehitustööd
- Plaanilised keldritehitustööd
- Plaanilised keldritehitustööd
- Plaanilised keldritehitustööd
- Plaanilised keldritehitustööd
- Plaanilised keldritehitustööd

plaanilised töödeviisid

- Plaanilised alusehitustööd
- Plaanilised keldritehitustööd
- Plaanilised keldritehitustööd
- Plaanilised keldritehitustööd
- Plaanilised keldritehitustööd



 ERI OÜ	Projekti nimetus: PLANEERITUD PÕHIJÕUD
0101011001	0101011001
0101011001	0101011001
0101011001	0101011001
0101011001	0101011001
0101011001	0101011001
0101011001	0101011001