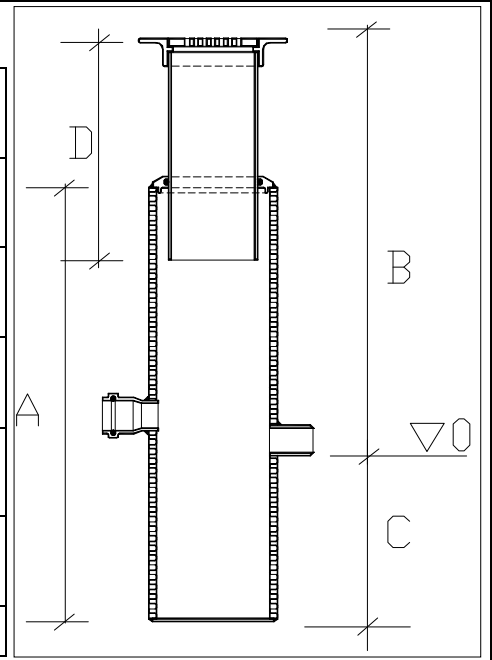
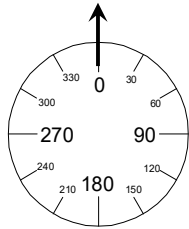


KAIVOKORTTI

TILAAJA	PVM
OSOITE	TILAUSNRO
POSTINRO	TOIMITUSAIKA
TOIMIPAIKKA	TOIMITUSOSOITE
YHTEYSHLÖ	KORTIN TEKIJÄ
PUH.NRO	PUH.NRO

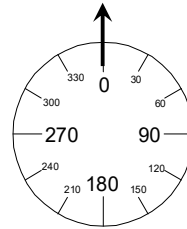


KAIVO NRO	KOKO (mm)	PUTKI-TYYPPI	KULMA (ast.)	KORKEUS (cm)
Vu2 vanha sivuvljk	160		0	
KPL	tulo1 *		210	
1	tulo2			
HALK. Ø	tulo3			
600	tulo4			
KORK. (B)	tulo5			
1700,00	tulo6			



(A) Runkop. pit. 2,20 m

KAIVO NRO	KOKO (mm)	PUTKI-TYYPPI	KULMA (ast.)	KORKEUS (cm)
Vu6/1 ja 2 sivuvljk	450		0	
KPL	tulo1 *		180	
2	tulo2			
HALK. Ø	tulo3			
800	tulo4			
KORK. (B)	tulo5			
1600	tulo6			



(A) Runkop. pit. 2,10 m

Teleskooppi Ø _____ Sorapesä (c) 0cm 50cm muu _____

Telesk. 80 cm (D)

(D) muu cm _____ Muovikansi Ø _____

Täyskorkea Valurautakansi Ø _____

vesilukko / huuhtelup. Umpikansi 25t 40t

Jäätymissuoja Ritiläkansi 25t 40t Kupus.

Huom: *=välppä

Teleskooppi Ø _____ Sorapesä (c) 0cm 50cm muu _____

Telesk. 80 cm (D)

(D) muu cm _____ Muovikansi Ø _____

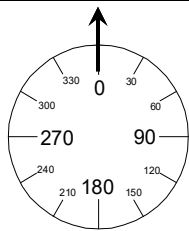
Täyskorkea Valurautakansi Ø _____

vesilukko / huuhtelup. Umpikansi 25t 40t

Jäätymissuoja Ritiläkansi 25t 40t Kupus.

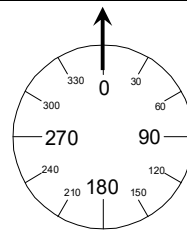
Huom: *=välppä

KAIVO NRO	KOKO (mm)	PUTKI-TYYPPI	KULMA (ast.)	KORKEUS (cm)
Vu6/3 Sivuvljk	100		0	
KPL	tulo1 *		180	
1	tulo2			
HALK. Ø	tulo3			
300	tulo4			
KORK. (B)	tulo5			
1500,00	tulo6			



(A) Runkop. pit. 2,00 m

KAIVO NRO	KOKO (mm)	PUTKI-TYYPPI	KULMA (ast.)	KORKEUS (cm)
Vu6/4 trk	100		0	
KPL	tulo1 *		180	
1	tulo2			
HALK. Ø	tulo3			
300	tulo4			
KORK. (B)	tulo5			
700,00	tulo6			



(A) Runkop. pit. 1,20 m

Teleskooppi Ø _____ Sorapesä (c) 0cm 50cm muu _____

Telesk. 80 cm (D)

(D) muu cm _____ Muovikansi Ø _____

Täyskorkea Valurautakansi Ø _____

vesilukko / huuhtelup. Umpikansi 25t 40t

Jäätymissuoja Ritiläkansi 25t 40t Kupus.

Huom: *=välppä

Teleskooppi Ø _____ Sorapesä (c) 0cm 50cm muu _____

Telesk. 80 cm (D)

(D) muu cm _____ Muovikansi Ø _____

Täyskorkea Valurautakansi Ø _____

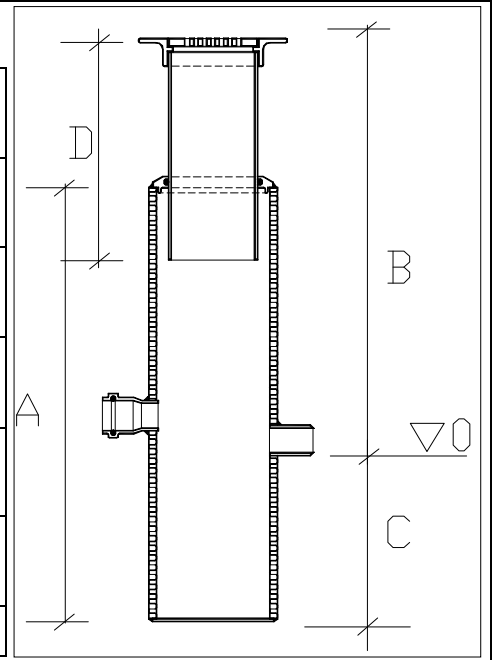
vesilukko / huuhtelup. Umpikansi 25t 40t

Jäätymissuoja Ritiläkansi 25t 40t Kupus.

Huom: *=poisto 100

KAIVOKORTTI

TILAAJA	PVM
OSOITE	TILAUSNRO
POSTINRO	TOIMITUSAIKA
TOIMIPAIKKA	TOIMITUSOSOITE
YHTEYSHLÖ	KORTIN TEKIJÄ
PUH.NRO	PUH.NRO



KAIVO NRO Vu10/1 trk		POISTO tulo1 tulo2 tulo3 tulo4 tulo5 tulo6	KOKO (mm)	PUTKI-TYYPPI	KULMA (ast.)	KORKEUS (cm)
KPL 1			315		0	
HALK. Ø 600			100		40	-6
KORK. (B) 700,00			100		300	-6
			315		165	0

(A) Runkop. pit. 1,20 m

KAIVO NRO Vu10/2 trk		POISTO tulo1 tulo2 tulo3 tulo4 tulo5 tulo6	KOKO (mm)	PUTKI-TYYPPI	KULMA (ast.)	KORKEUS (cm)
KPL 1			315		0	
HALK. Ø 600			250		180	
KORK. (B) 700						

(A) Runkop. pit. 1,20 m

Teleskooppi Ø _____ Sorapesä (c) 0cm 50cm muu _____

Telesk. 80 cm (D)

(D) muu cm _____ Muovikansi Ø _____

Täyskorkea Valurautakansi Ø _____

vesilukko / huuhtelup. Umpikansi 25t 40t

Jäätymissuoja Ritiläkansi 25t 40t Kupus.

Huom: _____

Teleskooppi Ø _____ Sorapesä (c) 0cm 50cm muu _____

Telesk. 80 cm (D)

(D) muu cm _____ Muovikansi Ø _____

Täyskorkea Valurautakansi Ø _____

vesilukko / huuhtelup. Umpikansi 25t 40t

Jäätymissuoja Ritiläkansi 25t 40t Kupus.

Huom: _____

KAIVO NRO Vu10/3 trk		POISTO tulo1 tulo2 tulo3 tulo4 tulo5 tulo6	KOKO (mm)	PUTKI-TYYPPI	KULMA (ast.)	KORKEUS (cm)
KPL 1			250		0	
HALK. Ø 600			250		180	
KORK. (B) 850,00						

(A) Runkop. pit. 1,35 m

KAIVO NRO Vu10/4 sivuvlpk		POISTO tulo1 tulo2 tulo3 tulo4 tulo5 tulo6	KOKO (mm)	PUTKI-TYYPPI	KULMA (ast.)	KORKEUS (cm)
KPL 1			250		0	
HALK. Ø 600			*		180	
KORK. (B) 1500,00						

(A) Runkop. pit. 2,00 m

Teleskooppi Ø _____ Sorapesä (c) 0cm 50cm muu _____

Telesk. 80 cm (D)

(D) muu cm _____ Muovikansi Ø _____

Täyskorkea Valurautakansi Ø _____

vesilukko / huuhtelup. Umpikansi 25t 40t

Jäätymissuoja Ritiläkansi 25t 40t Kupus.

Huom: _____

Teleskooppi Ø _____ Sorapesä (c) 0cm 50cm muu _____

Telesk. 80 cm (D)

(D) muu cm _____ Muovikansi Ø _____

Täyskorkea Valurautakansi Ø _____

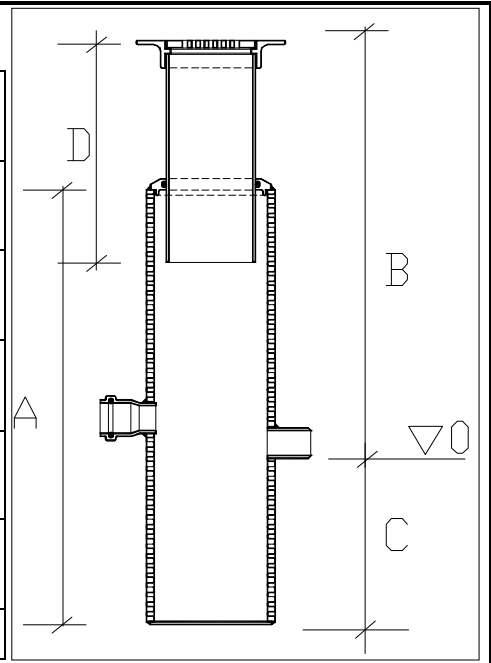
vesilukko / huuhtelup. Umpikansi 25t 40t

Jäätymissuoja Ritiläkansi 25t 40t Kupus.

Huom: * = välppä

KAIVOKORTTI

TILAAJA	PVM
OSOITE	TILAUSNRO
POSTINRO	TOIMITUSAIKA
TOIMIPAIKKA	TOIMITUSOSOITE
YHTEYSHLÖ	KORTIN TEKIJÄ
PUH.NRO	PUH.NRO



KAIVO NRO		POISTO	KOKO (mm)	PUTKI-TYYPPI	KULMA (ast.)	KORKEUS (cm)	
Vu2vanha/sivuvlpk			160		0		
KPL			tulo1	*		200	
1			tulo2				
HALK. Ø			tulo3				
600	tulo4						
KORK. (B)	tulo5						
1700,00	tulo6						

(A) Runkop. pit. 2,20 m

KAIVO NRO		POISTO	KOKO (mm)	PUTKI-TYYPPI	KULMA (ast.)	KORKEUS (cm)	
Vu15/1 trk			315		0		
KPL			tulo1	315		180	
1			tulo2				
HALK. Ø			tulo3				
600	tulo4						
KORK. (B)	tulo5						
400	tulo6						

(A) Runkop. pit. 0,90 m

Teleskooppi Ø _____ Sorapesä (c) 0cm 50cm muu _____

Telesk. 80 cm (D)

(D) muu cm _____ Muovikansi Ø _____

Täyskorkea Valurautakansi Ø _____

vesilukko / huuhtelup. Umpikansi 25t 40t

Jäätymissuoja Ritiläkansi 25t 40t Kupus.

Huom: *=välpä

Teleskooppi Ø _____ Sorapesä (c) 0cm 50cm muu _____

Telesk. 80 cm (D)

(D) muu cm _____ Muovikansi Ø _____

Täyskorkea Valurautakansi Ø _____

vesilukko / huuhtelup. Umpikansi 25t 40t

Jäätymissuoja Ritiläkansi 25t 40t Kupus.

Huom: _____

KAIVO NRO		POISTO	KOKO (mm)	PUTKI-TYYPPI	KULMA (ast.)	KORKEUS (cm)	
Vu15/2 sivuvlpk			315		0		
KPL			tulo1	*		180	
1			tulo2				
HALK. Ø			tulo3				
600	tulo4						
KORK. (B)	tulo5						
1500,00	tulo6						

(A) Runkop. pit. 2,00 m

KAIVO NRO		POISTO	KOKO (mm)	PUTKI-TYYPPI	KULMA (ast.)	KORKEUS (cm)	
KPL			tulo1				
			tulo2				
HALK. Ø			tulo3				
600	tulo4						
KORK. (B)	tulo5						
	tulo6						

(A) Runkop. pit. 0,50 m

Teleskooppi Ø _____ Sorapesä (c) 0cm 50cm muu _____

Telesk. 80 cm (D)

(D) muu cm _____ Muovikansi Ø _____

Täyskorkea Valurautakansi Ø _____

vesilukko / huuhtelup. Umpikansi 25t 40t

Jäätymissuoja Ritiläkansi 25t 40t Kupus.

Huom: *=välpä

Teleskooppi Ø _____ Sorapesä (c) 0cm 50cm muu _____

Telesk. 80 cm (D)

(D) muu cm _____ Muovikansi Ø _____

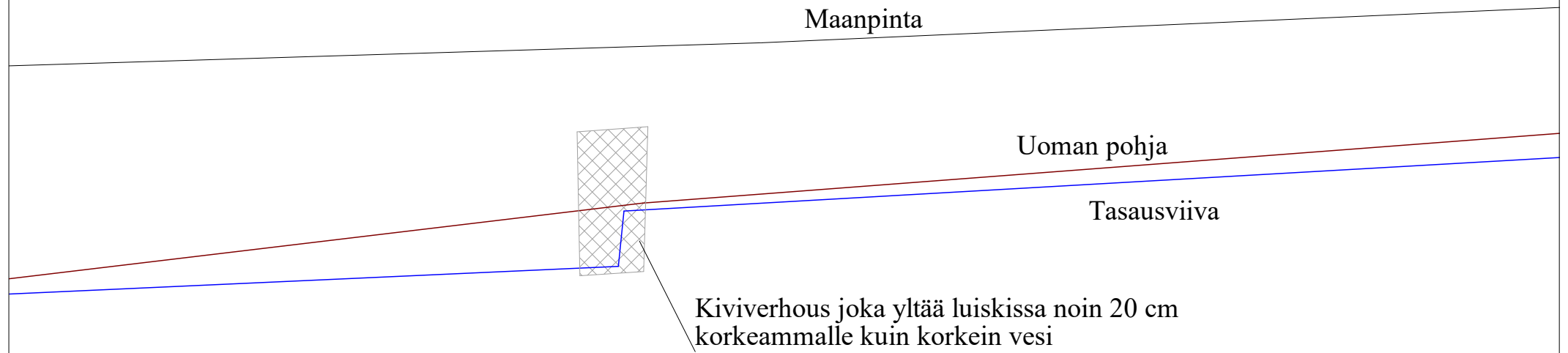
Täyskorkea Valurautakansi Ø _____

vesilukko / huuhtelup. Umpikansi 25t 40t

Jäätymissuoja Ritiläkansi 25t 40t Kupus.

Huom: _____

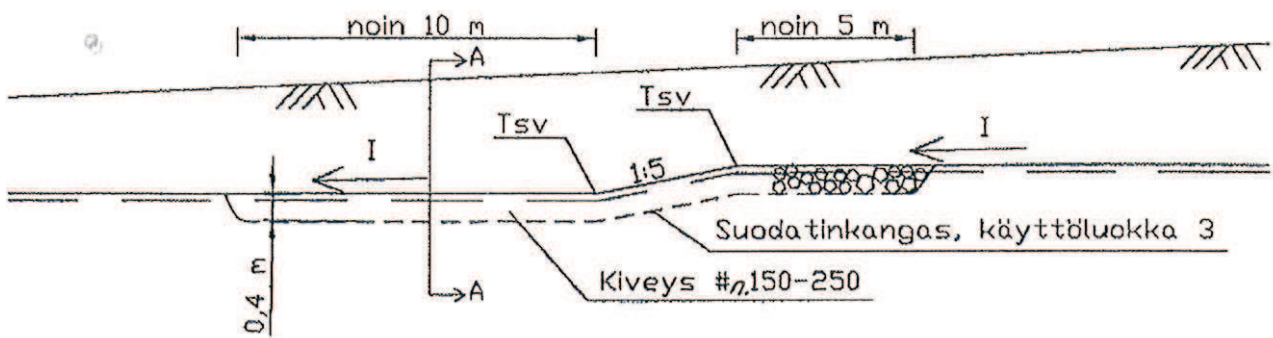
Periaatekuva pudotusportaasta



Tomas Pätt Ab Oy	Sisältö
Kontoluoman ja sen sivuojien peruskuivatus	Periaatekuva pudotusporras
Tnro:	Päiväys 10.10.2023
	Piirrustuksen nro Liite 14

PERIAATEPIIRROS PUTOUSPORTAASTA

Periaatepiirros
Mk. 1:100/1:200



Leikkaus A-A
Mk. 1:100

