
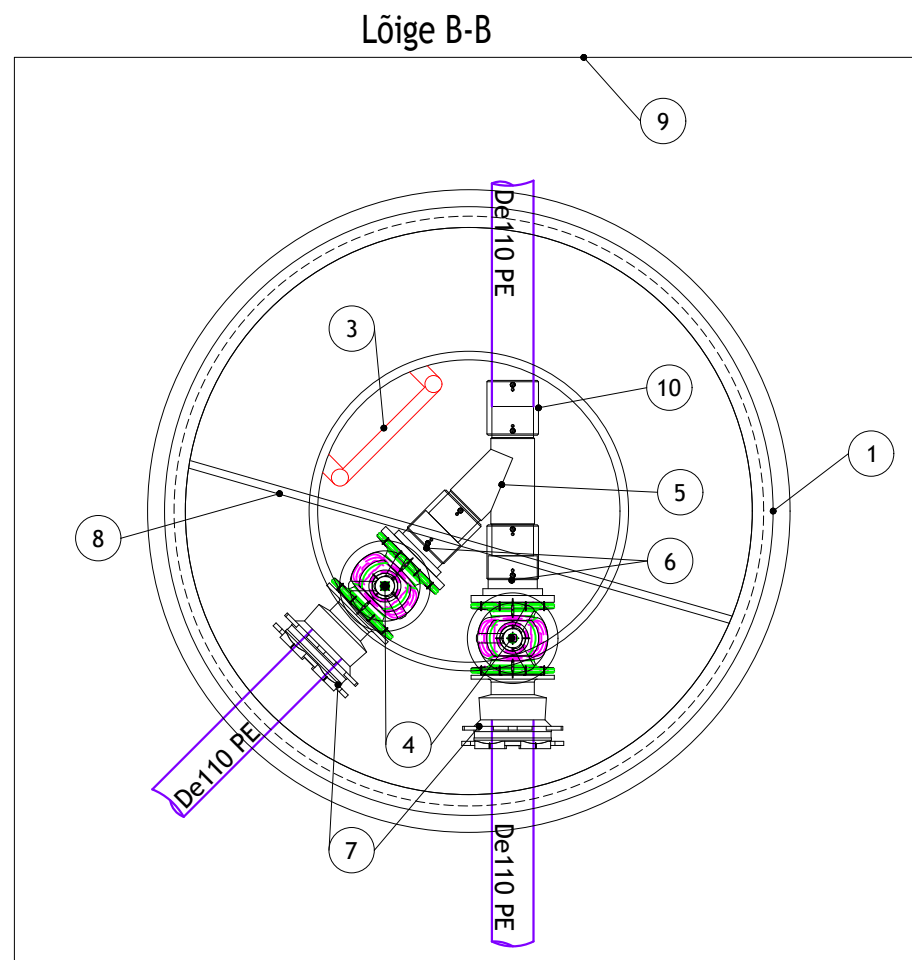
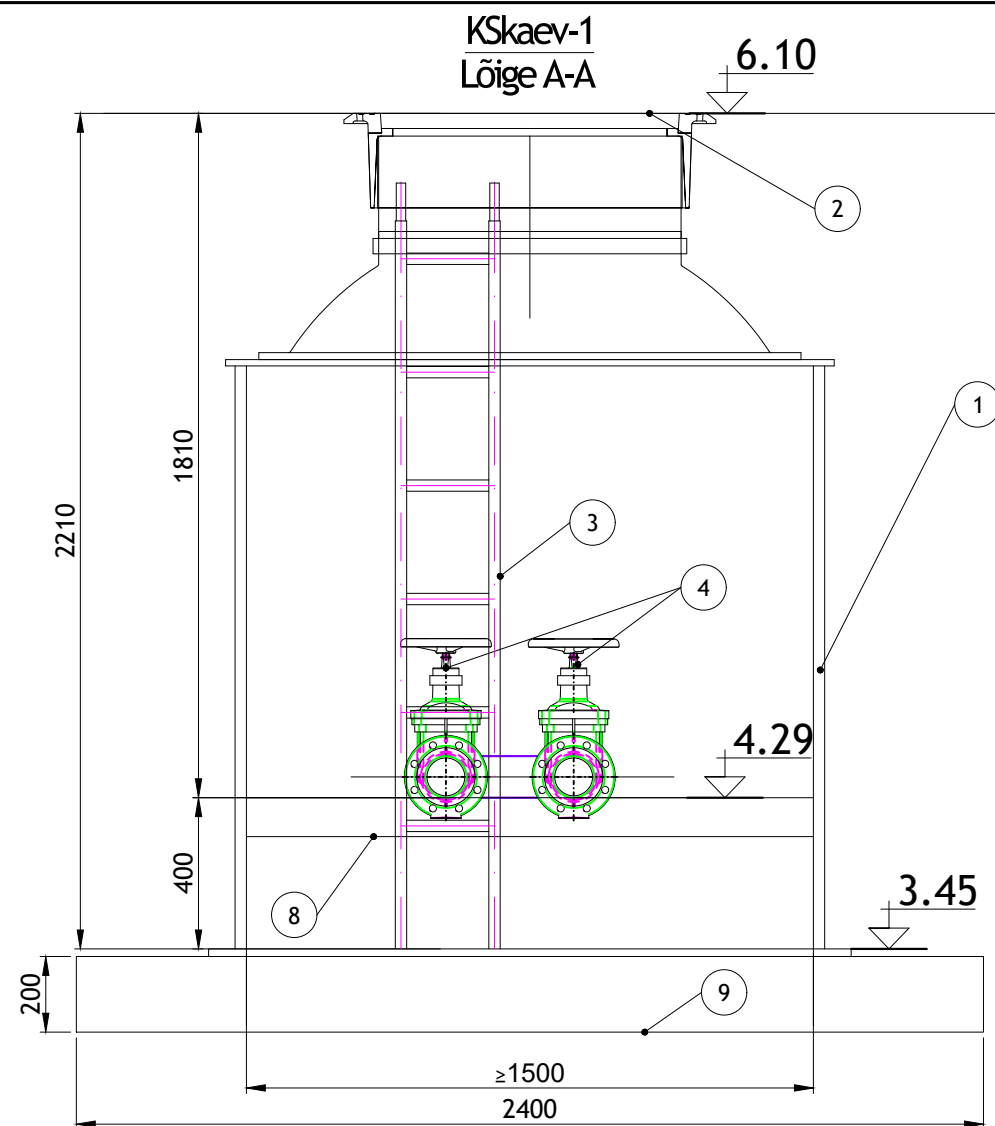


POS.	Nimetus	Ühik	Kogus
1	Veekaevu korpus PE ID1500 / teleskoop D800	kmpl	1
2	Malmist luuk, 40t	kmpl	1
3	Redel (libisemiskindel)	kmpl	1
4	Äärikutega siiber DN100, malm + käsiratas	kmpl	3
5	Äärikutega kolmik DN100x100, malm	kmpl	2
6	PE-kaelus De110, äärik DN100, elekterkeevismuhv De110	kmpl	2
7	Tõmbekindel tolerantsäär DN100	kmpl	2
8	Toestus	kmpl	1
9	RB plaat, 200x2400x2400	kmpl	1

Märkused:

- Joonis on Seletuskirja ja selle lisade lahutamatu osa.
- Projekteeritud kommunikatsioonikaevude luugid peavad olema teleskoopkaanega nii, et saaks nende kõrgust muuta +/-15 cm.
- Kõik sisendused kaevu tihendada veetihedaks.


Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
Projekteerija		Töö nimetus		Töö tellija
 OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001		Puisniidu ja Karusambla tee ÜVK rekonstrueerimisprojekt		AS Viimsi Vesi
Vastutav spetsialist		Joonise nimetus		Töö väljaandmise aeg
Janno Erm		Seadmekaevude skeemid VSK-1 skeem		20.05.2025
Projekteeris		Objekti aadress		Joonise digiaadress
Julia Telitsa		Leppneeme küla, Viimsi vald		3546_PP_VK-7-02_seadmekaevud.dwg
Allkiri allkirjastatud digitaalselt		Projekti staadium		Töö number
Allkiri allkirjastatud digitaalselt		PP		3546
		Mõõtkava		Joonise number
				VK-7-02-01

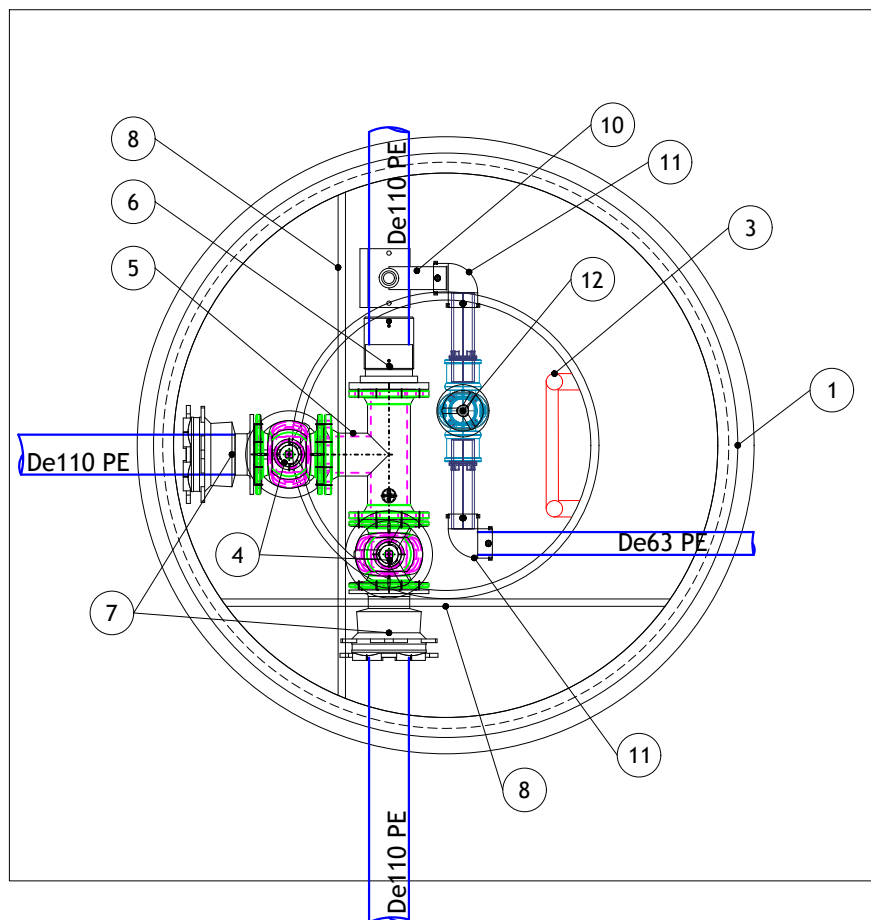
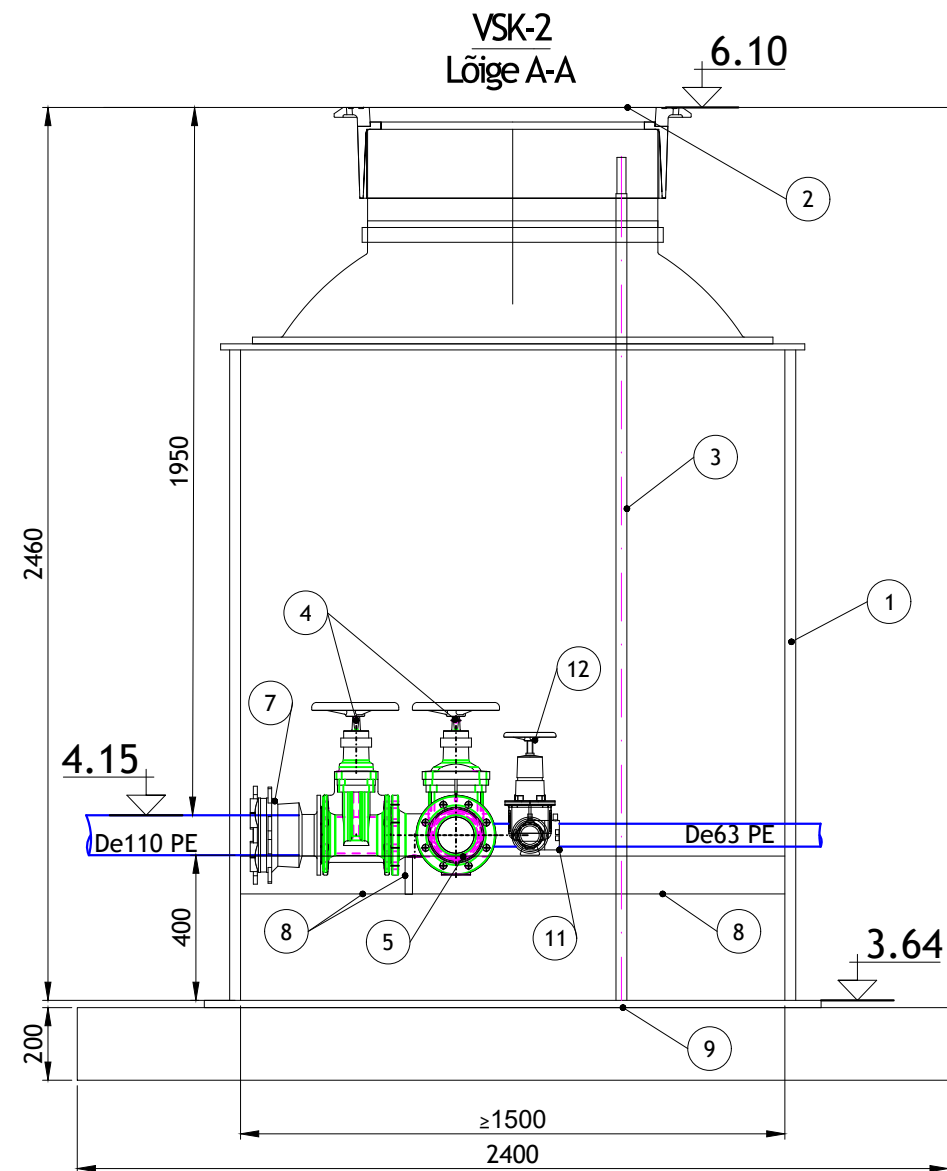


POS.	Nimetus	Ühik	Kogus
1	Veekaevu korpus PE ID1500 / teleskoop D800	kmpl	1
2	Malmist luuk, 40t	kmpl	1
3	Redel (libisemiskindel)	kmpl	1
4	Äärikutega siiber DN100, malm + käsiratas	kmpl	2
5	PE-kolmik De110x110x110 - 45kraadi, PE100	kmpl	1
6	PE-kaelus De110, äärik DN100, elekterkeevismuhv De110	kmpl	2
7	Tõmbekindel tolerantsäärik DN100	kmpl	2
8	Toestus	kmpl	1
9	RB plaat, 200x2400x2400	kmpl	1
10	Elekterkeevismuhv De110, PE100	kmpl	1

**Märkused:**

- Joonis on Seletuskirja ja selle lisade lahutamatu osa.
- Projekteeritud kommunikatsioonikaevude luugid peavad olema teleskoopkaanega nii, et saaks nende kõrgust muuta +/-15 cm.
- Kõik sisendused kaevu tihendada veetihedaks.


Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
Projekteerija		Töö nimetus		Töö tellija
 <p>OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001</p>		Puisniidu ja Karusambla tee ÜVK rekonstrueerimisprojekt		AS Viimsi Vesi
Vastutav spetsialist		Joonise nimetus		Töö väljaandmise aeg
Janno Erm		Seadmekaevude skeemid KSkaev-1 skeem		20.05.2025
Projekteeris		Objekti aadress		Joonise digiaadress
Julia Telitsa		Leppneeme küla, Viimsi vald		3546_PP_VK-7-02_seadmekaevud.dwg
Allkiri		Projektiga seadmine		Töö number
allkirjastatud digitaalselt		PP		3546
Allkiri		Mõõtkava		Joonise number
allkirjastatud digitaalselt		VK-7-02-02		

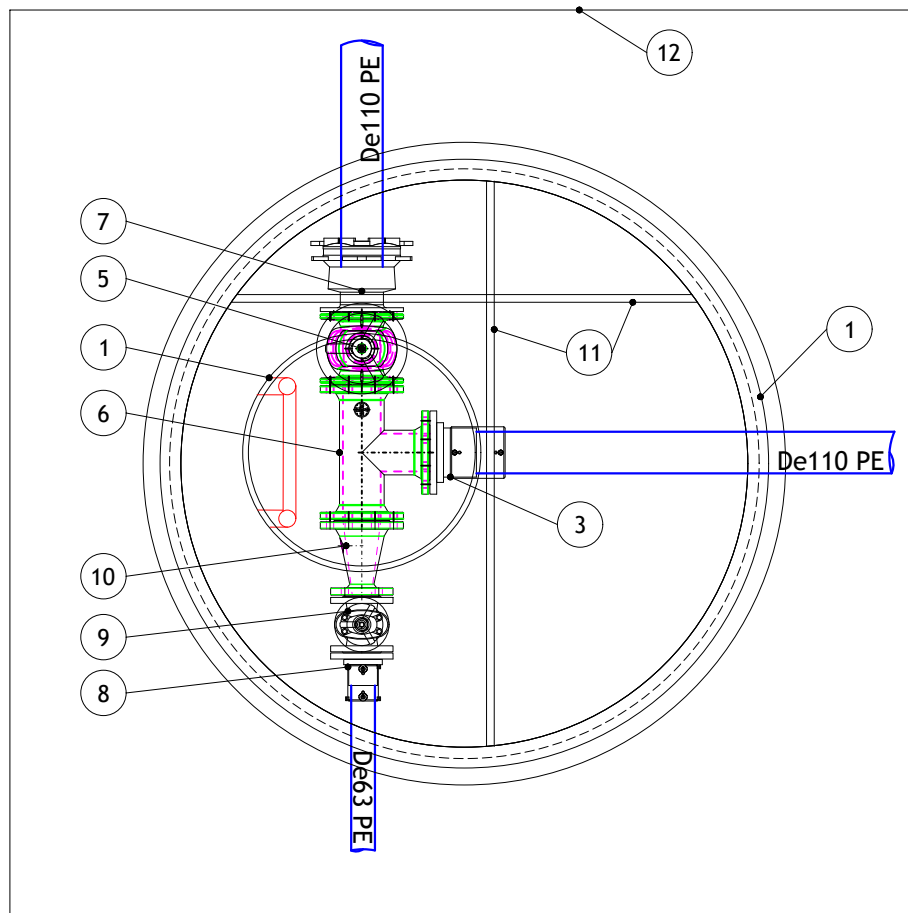
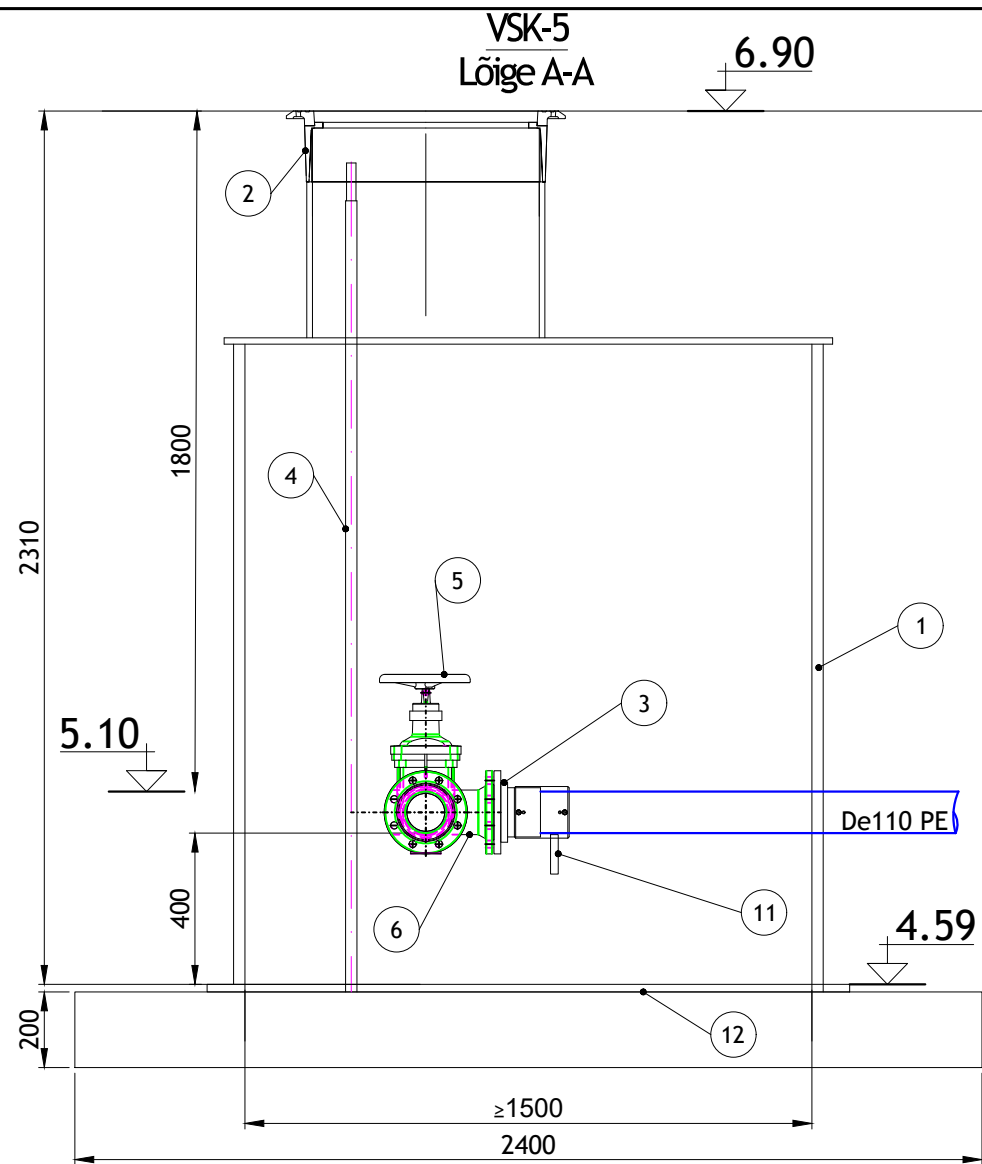


POS.	Nimetus	Ühik	Kogus
1	Veekaevu korpus PE ID1500 / teleskoop D800	kmpl	1
2	Malmist luuk, 40t	kmpl	1
3	Redel (libisemiskindel)	kmpl	1
4	Äärikutega siiber DN100, malm + käsiratas	kmpl	2
5	Äärikutega kolmik DN100x100, malm	kmpl	1
6	PE-kaelus De110, äärik DN100, elekterkeevismuhv De110	kmpl	1
7	Tõmbekindel tolerantsäärik DN100	kmpl	2
8	Toestus	kmpl	1
9	RB plaat, 200x2400x2400	kmpl	1
10	Elekterkeevissadul De110-63, PE100	kmpl	1
11	Elekterkeevispõlv 90° De63, PE100	kmpl	2
12	PE-otstega siiber DN50, malm + käsiratas	kmpl	1

Märkused:

- Joonis on Seletuskirja ja selle lisade lahutamatu osa.
- Projekteeritud kommunikatsioonikaevude luugid peavad olema teleskoopkaanega nii, et saaks nende kõrgust muuta +/-15 cm.
- Kõik sisendused kaevu tihendada veetihedaks.


Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
Projekteerija  OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001			Töö nimetus Puisniidu ja Karusambla tee ÜVK rekonstrueerimisprojekt  Joonise nimetus Seadmekaevude skeemid VSK-2 skeem	Töö tellija AS Viimsi Vesi  Töö väljaandmise aeg 20.05.2025  Joonise digiaadress 3546_PP_VK-7-02_seadmekaevud.dwg
Vastutav spetsialist Janno Erm	Altkiri allkirjastatud digitaalselt	Objekti aadress Leppneeme küla, Viimsi vald	Projekti staadium PP	Töö number 3546
Projekteeris Julia Telitsa	Altkiri allkirjastatud digitaalselt	Kõrkja tee (89001:003:0685); Leppneeme tee 107a (89001:003:0675); Kõrkja tee lõik 2 (89001:003:0614); 11252 Leppneeme tee (89001:003:1031); Karusambla tee (89001:003:0611); Puisniidu teel 89001:003:0653; Karusambla tee lõik 2 (89001:003:0652); Karusambla tee lõik 1 (89001:003:0633)	Mõotkava	Joonise number VK-7-02-03

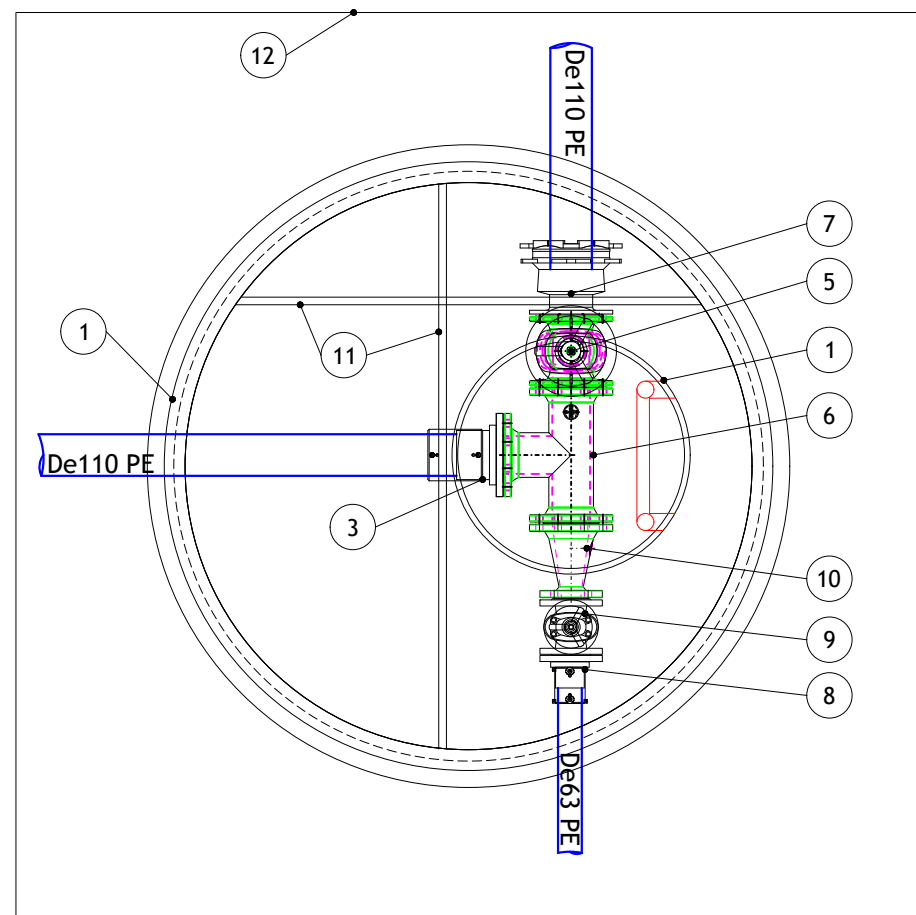
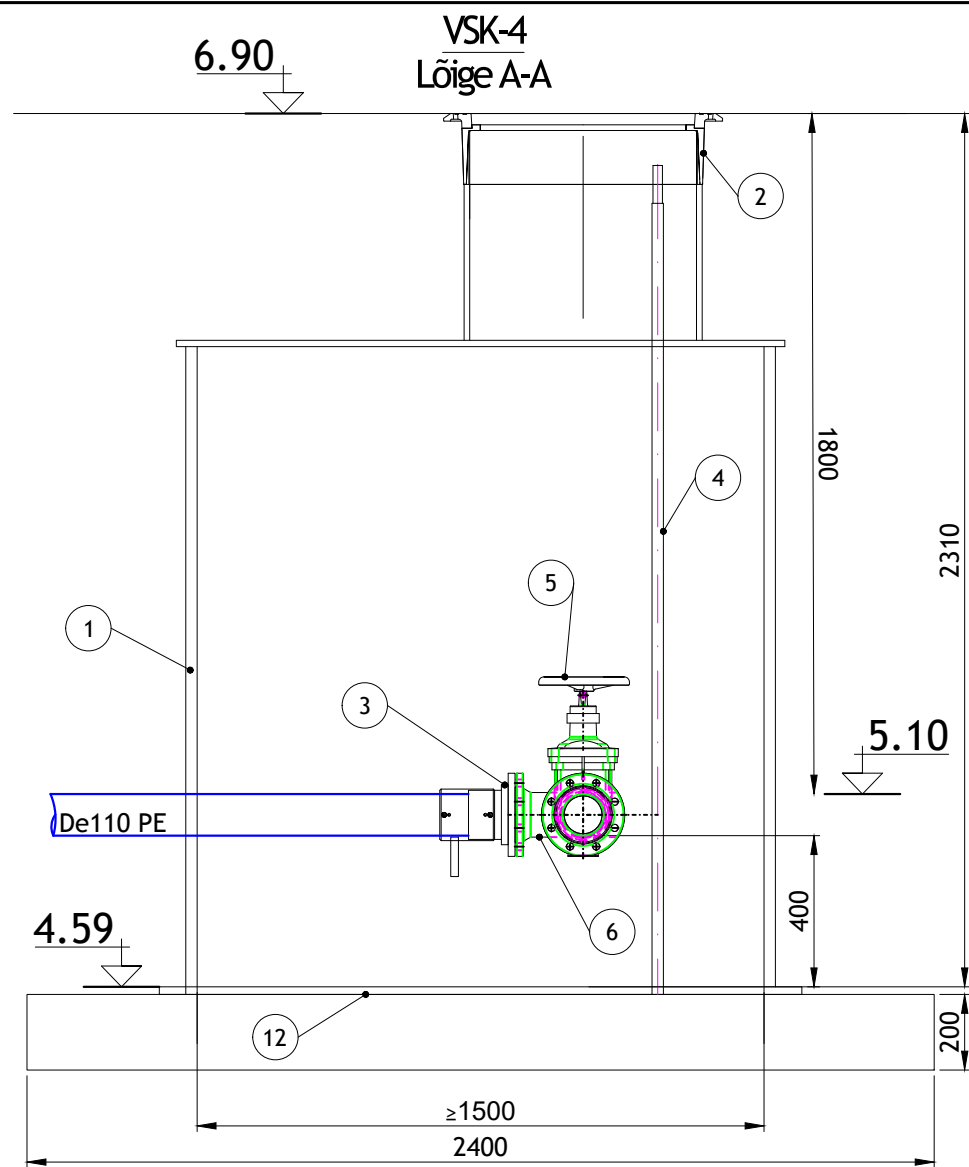


POS.	Nimetus	Ühik	Kogus
1	Veekaevu korpus PE ID1500 / teleskoop D630+D560	kmpl	1
2	Malmist luuk, 40t	kmpl	1
3	PE-kaelus De110, äärnik DN100, elekterkeevismuhv De110	kmpl	1
4	Redel (libisemiskindel)	kmpl	1
5	Äärikutega siiber DN100, malm + käsiratas	kmpl	1
6	Äärikutega kolmik DN100x100, malm	kmpl	1
7	Tõmbekindel tolerantsäärnik DN100	kmpl	1
8	PE-kaelus De63, äärnik DN50, elekterkeevismuhv De63	kmpl	2
9	Äärikutega siiber DN50, malm + käsiratas	kmpl	1
10	Äärikutega üleminek DN100-50, malm	kmpl	1
11	Toetus	kmpl	1
12	RB plaat, 200x2400x2400	kmpl	1

Märkused:

- Joonis on Seletuskirja ja selle lisade lahutamatu osa.
- Projekteeritud kommunikatsioonikaevude luugid peavad olema teleskoopkaanega nii, et saaks nende kõrgust muuta +/-15 cm.
- Kõik sisendused kaevu tihendada veetihedaks.

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
Projekteerija		Töö nimetus		Töö tellija
 OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001		Puisniidu ja Karusambla tee ÜVK rekonstrueerimisprojekt		AS Viimsi Vesi
Vastutav spetsialist		Joonise nimetus		Töö väljaandmise aeg
Janno Erm		Seadmekaevude skeemid VSK-5 skeem		20.05.2025
Projekteeris		Objekti aadress		Joonise digiaadress
Julia Telitsa		Leppneeme küla, Viimsi vald		3546_PP_VK-7-02_seadmekaevud.dwg
Allkiri		Projekt staadium		Töö number
allkirjastatud digitaalselt		PP		3546
Allkiri		Möötkava		Joonise number
allkirjastatud digitaalselt				VK-7-02-04

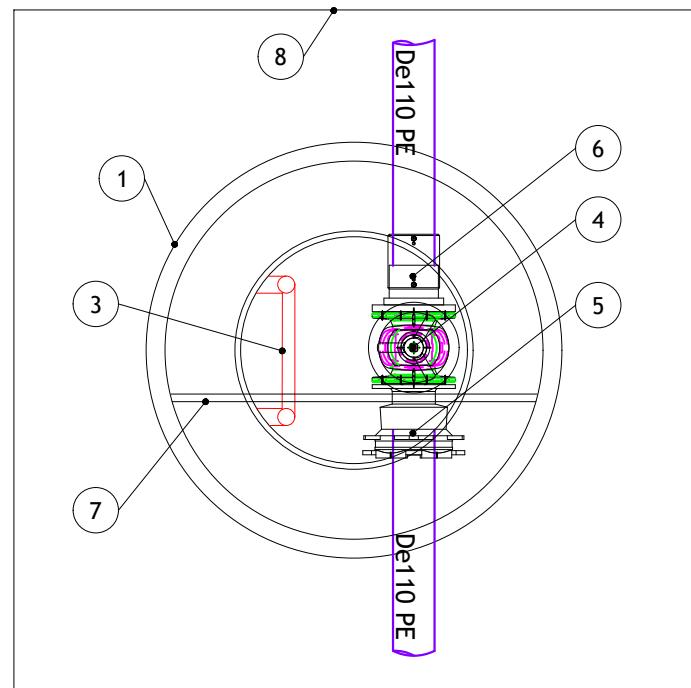
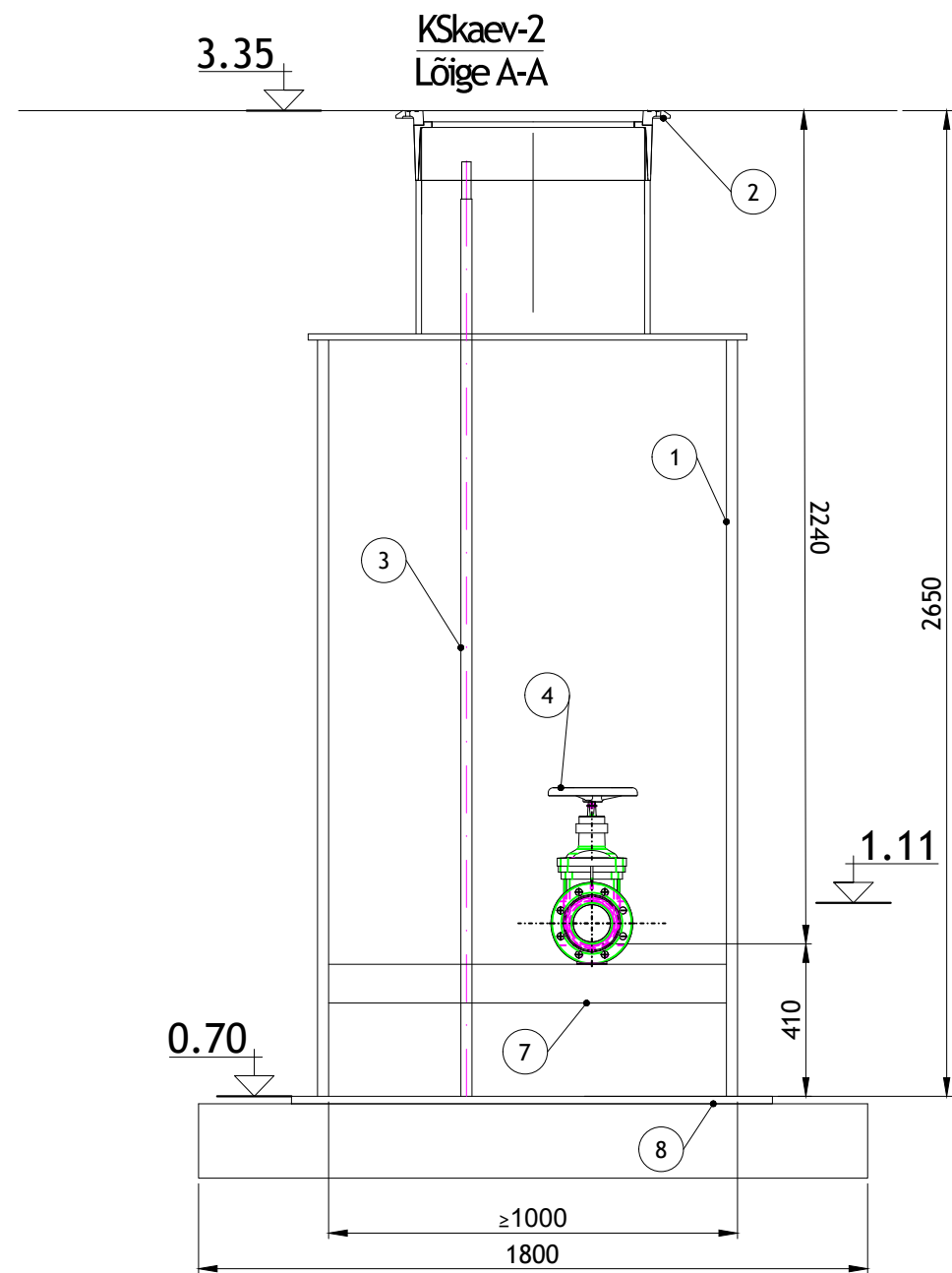


POS.	Nimetus	Ühik	Kogus
1	Veekaevu korpus PE ID1500 / teleskoop D630+D560	kmpl	1
2	Malmist luuk, 40t	kmpl	1
3	PE-kaelus De110, äärrik DN100, elekterkeevismuhv De110	kmpl	1
4	Redel (libisemiskindel)	kmpl	1
5	Äärikutega siiber DN100, malm + käsiratas	kmpl	1
6	Äärikutega kolmik DN100x100, malm	kmpl	1
7	Tõmbekindel tolerantsäärrik DN100	kmpl	1
8	PE-kaelus De63, äärrik DN50, elekterkeevismuhv De63	kmpl	2
9	Äärikutega siiber DN50, malm + käsiratas	kmpl	1
10	Äärikutega üleminek DN100-50, malm	kmpl	1
11	Toestus	kmpl	1
12	RB plaat, 200x2400x2400	kmpl	1

Märkused:

- Joonis on Seletuskirja ja selle lisade lahutamatu osa.
- Projekteeritud kommunikatsioonikaevude luugid peavad olema teleskoopkaanega nii, et saaks nende kõrgust muuta +/-15 cm.
- Kõik sisendused kaevu tihendada veetihedaks.


Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
Projekteerija		Töö nimetus		Töö tellija
 OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001		Puisniidu ja Karusambla tee ÜVK rekonstrueerimisprojekt		AS Viimsi Vesi
Vastutav spetsialist		Joonise nimetus		Töö väljaandmise aeg
Janno Erm		Seadmekaevude skeemid VSK-4 skeem		20.05.2025
Projekteeris		Objekti aadress		Joonise digiaadress
Julia Telitsa		Leppneeme küla, Viimsi vald		3546_PP_VK-7-02_seadmekaevud.dwg
Allkiri		Projekt staadium		Töö number
allkirjastatud digitaalselt		PP		3546
Allkiri		Möötkava		Joonise number
allkirjastatud digitaalselt				VK-7-02-05



POS.	Nimetus	Ühik	Kogus
1	Veekaevu korpus PE ID1000 / teleskoop D630	kmpl	1
2	Malmist luuk, 40t	kmpl	1
3	Redel (libisemiskindel)	kmpl	1
4	Äärikutega siiber DN100, malm + käsiratas	kmpl	1
5	Tõmbekindel tolerantsäärik DN100	kmpl	1
6	PE-kaelus De110, äärik DN100, elekterkeevismuhv De110	kmpl	1
7	Toestus	kmpl	1
8	RB plaat, 200x2400x2400	kmpl	1

Märkused:

- Joonis on Seletuskirja ja selle lisade lahutamatu osa.
- Projekteeritud kommunikatsioonikaevude luugid peavad olema teleskoopkaanega nii, et saaks nende kõrgust muuta +/-15 cm.
- Kõik sisendused kaevu tihendada veetihedaks.

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
<div>Projekteerija</div> <div><div>Keskkonnaprojekt</div><div>ENGINEERING &amp; CONSULTATIONS</div></div> <div>OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001</div>			Töö nimetus	Töö tellija
			Puisniidu ja Karusambla tee ÜVK rekonstrueerimisprojekt	AS Viimsi Vesi
			Joonise nimetus	Töö väljaandmise aeg
			Seadmekaevude skeemid KSkaev-2 skeem	20.05.2025
				Joonise digiaadress
	3546_PP_VK-7-02_seadmekaevud.dwg			
Vastutav spetsialist	Allkiri	Objekti aadress	Projekti staadium	Töö number
Janno Erm	allkirjastatud digitaalselt	Leppneeme küla, Viimsi vald	PP	3546
Projekteeris	Allkiri	Kärkja tee ( 89001:003:0685); Leppneeme tee 107a (89001:003:0675); Kärkja tee lõik 2 (89001:003:0614); 11252 Leppneeme tee ( 89001:003:1031); Karusambla tee ( 89001:003:0611); Puisniidu tee( 89001:003:0653); Karusambla tee lõik 2 ( 89001:003:0652); Karusambla tee lõik 1 ( 89001:003:0633)	Mõõtkava	Joonise number
Julia Telitsa	allkirjastatud digitaalselt		VK-7-02-06	