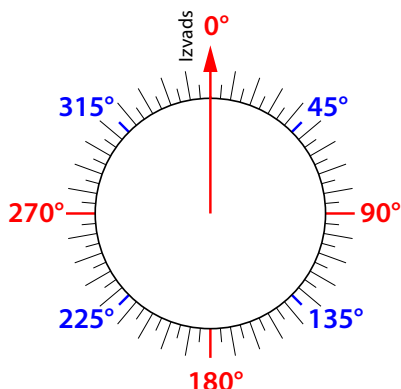


## Kontrolaka DN/ID 800 mm



Akas Nr. \_\_\_\_\_

 Iebūves dziļums (no **Z** līdz **T**), **H** [m] \_\_\_\_\_

 Pamatnes konstrukcija:  Ar tekni  Bez teknes

 Nosēdāja: augstums **h** (no **T** līdz **P**): \_\_\_\_\_ m

**PĀRBAUDEI:** augstums no zemes virsmas līdz akas pamatnei (attiecas uz akām bez teknēm) no **Z** līdz **P**: \_\_\_\_\_ m

 Šahtas tips:  Saliekamie polipropilēna (PP) grodi  Monolīta GIGAPIPE caurule

 Lūkas pārsedes tips:  Peldoša tipa DN 700 mm lūkas pārsežde (D400)  Stacionāra tipa DN 760 mm lūkas pārsežde (D400)

 Peldoša tipa vāks ar DN 500 mm teleskopisko cauruli (D400)  \_\_\_\_\_

 Atbalsta gredzena tips:  dzelzsetons  polimērs

 Kāpnes:  Ir  Nav

### Pievienojuma tips:

**1** - DN/OD gludsienu caurule (110, 160, 200, 250, 315, 400, 500 mm); **2** - DN/OD gofrēta caurule (160, 200, 250, 315, 400 mm);

**3** - DN/ID gofrēta caurule (300, 400, 500 mm); **4** - \_\_\_\_\_

	Izvada tips	DN, mm	Augstums virs izvada teknes $h_1$ (no $T_1$ līdz $T$ , m)	Pievienojuma leņķis, °	<b>PĀRBAUDEI:</b> augstums virs akas pamatnes <b>h</b> (no <b>P</b> līdz $T/T_1$ , m)	Piezīmes
	Izvads			0		
	levads 1					
	levads 2					
	levads 3					
	levads 4					
	levads 5					

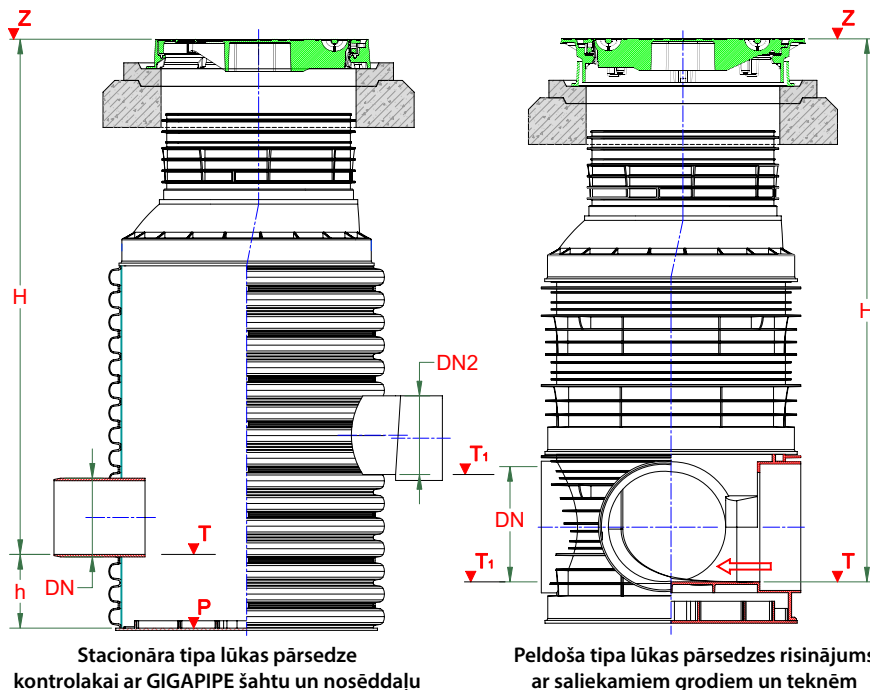
 Akas tips:  K1 - sadzīves kan. aka  K2 - lietusūdeņu kan. aka  D - drenāžas aka  \_\_\_\_\_

Objekta nosaukums: \_\_\_\_\_

Klients: \_\_\_\_\_

Kontaktpersona: \_\_\_\_\_

Tālrunis/E-pasts: \_\_\_\_\_



Stacionāra tipa lūkas pārsedze kontrolakai ar GIGAPIPE šahtu un nosēdāju

Peldoša tipa lūkas pārsedes risinājums ar saliekamiem grodiem un teknēm

## Aku pasūtījuma veidlapa

Pasūtītājs \_\_\_\_\_

Objekts \_\_\_\_\_

Kontaktpersona \_\_\_\_\_

Tālrunis / e-pasts \_\_\_\_\_

**PIEZĪMES:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**K1** – sadzīves notekūdeņi; **K2** – lietus notekūdeņi; **D** – drenāžas notekūdeņi; **OD** – ārējais diametrs;

**Pievien. caurule** – šo kolonnas ailē aizpildīt atbilstoši zemāk norādītajiem apzīmējumiem:

**1** – EVOSAN/EVORAIN DN/OD gofrēta dubultsienu caurule; **2** – RIGID MULTI / MONO DN/OD gludsienu caurule;

**3** – GIGAPIPE DN/ID gofrēta dubultsienu caurule; **4** – \_\_\_\_\_

**Piemērs:** Ja akai ir paredzēts pievienot EVOSAN/EVORAIN gofrēto dubultsienu cauruli tad kolonnas ailē ieraksta ciparu 1 utt.,

Akas Nr.:		lev/iz	Pievien. caurule	Pievien. OD, [mm]	Augstums no teknes, [m]	Pievien. leņķis, [°]
Tips						
Daudzums, [gb]		1				
		2				
<b>K1</b>	<b>K2</b> <b>D</b>	3				
		4				
Akas diam., [mm]		5				
		6				
		7				
Akas kopējais augstums, m:		Nosēddalās augstums:		standarta <input type="checkbox"/>	_____ [m]	
Gūlījas kopējai augstums, m:		Teleskopa garums:		standarta <input type="checkbox"/>	_____ [m]	
Ar teleskopu <input type="checkbox"/>	Slēgtais vāku 40t <input type="checkbox"/>	Bez vāka <input type="checkbox"/>				
Bez teleskopa <input type="checkbox"/>	Vāks ar resti 40t <input type="checkbox"/>	Ar sifonu <input type="checkbox"/>				

Akas Nr.:		lev/iz	Pievien. caurule	Pievien. OD, [mm]	Augstums no teknes, [m]	Pievien. leņķis, [°]
Tips						
Daudzums, [gb]		1				
		2				
<b>K1</b>	<b>K2</b> <b>D</b>	3				
		4				
Akas diam., [mm]		5				
		6				
		7				
Akas kopējais augstums, m:		Nosēddalās augstums:		standarta <input type="checkbox"/>	_____ [m]	
Gūlījas kopējai augstums, m:		Teleskopa garums:		standarta <input type="checkbox"/>	_____ [m]	
Ar teleskopu <input type="checkbox"/>	Slēgtais vāku 40t <input type="checkbox"/>	Bez vāka <input type="checkbox"/>				
Bez teleskopa <input type="checkbox"/>	Vāks ar resti 40t <input type="checkbox"/>	Ar sifonu <input type="checkbox"/>				

Akas Nr.:		lev/iz	Pievien. caurule	Pievien. OD, [mm]	Augstums no teknes, [cm]	Pievien. leņķis, [°]
Tips						
Daudzums, [gb]		1				
		2				
<b>K1</b>	<b>K2</b> <b>D</b>	3				
		4				
Akas diam., [mm]		5				
		6				
		7				
Akas kopējais augstums, m:		Nosēddalās augstums:		standarta <input type="checkbox"/>	_____ [m]	
Gūlījas kopējai augstums, m:		Teleskopa garums:		standarta <input type="checkbox"/>	_____ [m]	
Ar teleskopu <input type="checkbox"/>	Slēgtais vāku 40t <input type="checkbox"/>	Bez vāka <input type="checkbox"/>				
Bez teleskopa <input type="checkbox"/>	Vāks ar resti 40t <input type="checkbox"/>	Ar sifonu <input type="checkbox"/>				

Akas Nr.:		lev/iz	Pievien. caurule	Pievien. OD, [mm]	Augstums no teknes, [cm]	Pievien. leņķis, [°]
Tips						
Daudzums, [gb]		1				
		2				
<b>K1</b>	<b>K2</b> <b>D</b>	3				
		4				
Akas diam., [mm]		5				
		6				
		7				
Akas kopējais augstums, m:		Nosēddalās augstums:		standarta <input type="checkbox"/>	_____ [m]	
Gūlījas kopējai augstums, m:		Teleskopa garums:		standarta <input type="checkbox"/>	_____ [m]	
Ar teleskopu <input type="checkbox"/>	Slēgtais vāku 40t <input type="checkbox"/>	Bez vāka <input type="checkbox"/>				
Bez teleskopa <input type="checkbox"/>	Vāks ar resti 40t <input type="checkbox"/>	Ar sifonu <input type="checkbox"/>				

Akas Nr.:		lev/iz	Pievien. caurule	Pievien. OD, [mm]	Augstums no teknes, [cm]	Pievien. leņķis, [°]
Tips						
Daudzums, [gb]		1				
		2				
<b>K1</b>	<b>K2</b> <b>D</b>	3				
		4				
Akas diam., [mm]		5				
		6				
		7				
Akas kopējais augstums, m:		Nosēddalās augstums:		standarta <input type="checkbox"/>	_____ [m]	
Gūlījas kopējai augstums, m:		Teleskopa garums:		standarta <input type="checkbox"/>	_____ [m]	
Ar teleskopu <input type="checkbox"/>	Slēgtais vāku 40t <input type="checkbox"/>	Bez vāka <input type="checkbox"/>				
Bez teleskopa <input type="checkbox"/>	Vāks ar resti 40t <input type="checkbox"/>	Ar sifonu <input type="checkbox"/>				

Akas Nr.:		lev/iz	Pievien. caurule	Pievien. OD, [mm]	Augstums no teknes, [cm]	Pievien. leņķis, [°]
Tips						
Daudzums, [gb]		1				
		2				
<b>K1</b>	<b>K2</b> <b>D</b>	3				
		4				
Akas diam., [mm]		5				
		6				
		7				
Akas kopējais augstums, m:		Nosēddalās augstums:		standarta <input type="checkbox"/>	_____ [m]	
Gūlījas kopējai augstums, m:		Teleskopa garums:		standarta <input type="checkbox"/>	_____ [m]	
Ar teleskopu <input type="checkbox"/>	Slēgtais vāku 40t <input type="checkbox"/>	Bez vāka <input type="checkbox"/>				
Bez teleskopa <input type="checkbox"/>	Vāks ar resti 40t <input type="checkbox"/>	Ar sifonu <input type="checkbox"/>				