



ÕLIPÜÜDUR ENS 20/60

MÕÖDAVOOLU JA 2 m³ LIIVA-MUDAPÜÜDURIGA

1	Püüduuri korpus	klaasplast	Ø1500, L=5000	1
2	Sisend-/väljundtoru	PVC	De315	2
3	Õhutustoru ühenduskoht	PVC	De110	1
4	Õlikihi eraldamise toru	PVC	De160	1
5	Luuk	malm	Ø600, 40 t	1
6	Hoolduskaev	klaasplast	Ø800/600	1
7	Alarmseade	õlikihi anduriga		1
8	Andmedastusseade	SMS-alarm		1
9	Õli-bensiinikihi maht (kõrgus 150 mm)	880 dm³		
10	Kasulik maht	6520 dm³		
11	Koalisaator			1
12	Möödavoolukanal			1
13	Sadul hoolduskaevule			1
14	Raudbetoon alusplaat	5000x2000x250		1
15	Settekambri tühjendustoru	PVC	De315	1
16	Kividevaba liivapadi	h=200 mm		1

Muudatuse nr:	Kuupäev:	Projekteeris:	Selgitus:
Altren Projekt OÜ MTR nr EEP002873 reg. 21.02.2014 Vana-Hansu, Suure-Rakke küla Elva vald Tartu maakond 61113 Tel: +372 53402723		Töö nimetus: Tartu maakond, Kambja vald, Soinaste küla, Rehepapi põik 2 kinnistu vee-, reovee- ja sademeveekanalisatsioonitorustik	
Objekti aadress või aadressid: Rehepapi põik 2, Soinaste küla, Kambja vald, Tartu maakond		Tellija: Rehepapi Laod OÜ	
Vastutav isik: Vahur Laas		Ehitusprojekti koostaja: Altren Projekt OÜ	
Allkiri: /allkirjastatud digitaalselt/		Joonise nimetus: I klassi õlipüüdur koos muda ja liivapüüduriga põhimõtteline skeem	
Projekteerija: Sven Jäämees		Möötkava: Töö nr : 25039	
Allkiri: /allkirjastatud digitaalselt/		Joonise digiaadress: 25039_TP_VKV-6-07_v01_pyydur.dwg	
Kuupäev/versioni nr: 29.05.2025/v01		Projekti tunnus: 25039	Projekti staadium: TP
		Joonise nr : VKV-6-07	