



# ÖLIPÜÜDUR ENS 3 LM

KOOS 0,6 M LIIVA-MÜDAPÜÜDURIGA (I-KLASS, NS 3)

1	Püüduuri korpus	klaasplast	Ø1000, L=2300	1
2	Sisend-/väljundtoru	PVC	De110	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)	260 dm³		
10	Kasulik maht	1525 dm³		
11	Koalisaator			1
12	Sadul hoolduskaevule			1
13	Settekambri tühjendustoru	PVC	Ø400	1
14	Sette maht	600 dm³		
15	Raudbetoon alusplaat	1400x2300x200		1

Muudatuse nr:	Kuupäev:	Projekteeris:	Selgitus:

<div>Altren Projekt OÜ</div> <div>MTR nr EEP002873 reg. 21.02.2014 Jaani-Hansu, Suure-Rakke küla Rannu vald Tartumaa 61113 Tel: +372 53402723</div>		Töö nimetus:			Tellija:			
		Tartu linn, Rõõmu tee 10 krundi ja lähiala detailplaneeringu järgsete tänavate projekteerimine. Osa 2: Torustikud.			Ruumi Grupp OÜ			
					Töövõtja: Altren Projekt OÜ			
Objekti aadress: Tartu linn, Rõõmu 10		Joonise nimetus:  Möödavoolumuga I klassi õlipüüdur koos muda ja liivapüüduriga			Möötkava:			
Vastutav spetsialist: Vahur Laas					Töö nr :		VK1806	
					Joonise digiaadress:		VK1806_TP_VK-6-12.dwg	
Projekteerija: Johannes Zujev		Allkiri: <div>/allkirjastatud digitaalselt/</div>		Kuupäev: 21.05.2018	Ehitusliik: Laiendamine	Projekti staadium: TP	Joonise nr :	VK-6-12