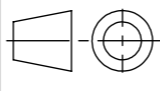



Nr.	Nimetus	Tehnilised andmed	Kogus
1	Pump	Q= l/s H= kW	1
2	Korpus	Materjal PE	1
3	Sisemine torustik	PE 63-90	1
4	Pumbajalg		2
5	Tagasilöögiklapp		2
6	Kuulkraan	D	2
7	Sissevool		1
8	Väljavool		1
9	Teleskoop Kaas Kaas	D630 40tn D800 40tn 750x1170	1
10	Ankurdatav põhi		1
11	Pumpla juhtsiinid	AISI316	4
12	Kaabli läbiviik	75	1
13	Tuulutus		1
14	Juhtimiskeskus	AS2S	1
15	Ujuküliti		2
16	Teenindus platvorm	PE	1

	Kõrgus	D	Suund
H			
Välja			
Sisse 1			
Sisse 2			
Sisse 3			
Kaabli lv.			
Tuulutus			

C= min 1000 mm

Kogukõrgus H= min 1400 mm- max 10000 mm

	Klient/Customer	Joonestas/Designed	KP/Date	
	Kaal/Mass	Projekt/Project	Kontrollis/Checked	KP/Date
	Mõõtkava/Scale A3 1:18	Olek/Status		
	Nimi/Description	Joonise nr./Drawing nr.		
	Pumpla 1000-2000	GP 1000-2000		
Rev.				