



PUMPLA PARAMEETRID			
NR	NIMETUS	TEH. ANDMED	TK
1	Pumpla korpus	PE plastik	1
2	Teenindusluuk	plastik või malm	1
3	Soojustuskaas	polüstüreen	1
4	Kaabli läbiviik	50mm	1
5	Survetoru	roostevaba+PE	1
6	Kuulkraan	roostevaba või PE	1
7	Tagasilöögiklapp	NBR kuuliga	1
8	Koonusliitmik		1
9	Keermega väljundtoru		1
10	Sissevoolutoru	PE 110 või 160	1
11	Ujuklüliti		1
12	Sukelpump	KSB Vortex	1

D1	Pumpla läbimõõt	<input type="checkbox"/> 600/ <input type="checkbox"/> 700/ <input type="checkbox"/> 100 mm
H1	Pumpla kõrgusmm
H2	Survetoru sügavus maapinnastmm
H3	Sissevoolutoru sügavus maapinnastmm
D2	Väljavoolu survetoru läbimõõt	<input type="checkbox"/> 50/ <input type="checkbox"/> 63 mm
D3	Sissevoolu toru läbimõõt	<input type="checkbox"/> 110/ <input type="checkbox"/> 160 mm
	Kaas	<input type="checkbox"/> teleskoop/ <input type="checkbox"/> fikseeritud
	Kaane liik	<input type="checkbox"/> kuppel/ <input type="checkbox"/> sile plast/ <input type="checkbox"/> silemalm

Joonise nimetus: PUMPLA KANALL		
Joonise nr:	Kuupäev:	Mõõtkava: 1:20
Projekt:	Kontr:	Kinnitas:
Objekt:		