



KAEVUDE AUSKOHT PIKETAÄZI PÕHISELT,
MELEMA SURVETORUSTIKU MÕTTE:

PK 11+50
PK 35+40
PK 57+10

KONKREETSE KAEVU SÜGAVUS H+D+300 SELGUB
PIKIPROFIILILT JA EHTAMISE TÄPSUSEST (igakordset)

Projekteerija (KLM Projekt OÜ): dokumendi kasutamiseks / muutmiseks
luba küsitud ja saadud JKarolin.

Pas.	Nimetus	Materjal	Mõõdud
1	Luuk	PE / Malm	vastavalt valikule
2	Küsipuu, teleskoopne, HAILD	AISI316	270x1620
3	Teenindusava	PE	vastavalt valikule
4	Redel, libisemiskindlate astmetega, HAILD	AISI316	300x340
5	Ähueraldaja	Teras	vastavalt valikule
6	Korpus	PE100	ID1400, SN4
7	Kuulkraan / Kunnikältsiber AVK	AISI316 / Malm	vastavalt valikule
8	Survetoru	PE100	vastavalt valikule
9	Kaevu põhi	PE/Raudbetoon	155 mm
10	Vabääärkud	PP/Teras	vastavalt valikule
11	Poldid, mutrid, selbid	AISI316	M16
Teenindusava tüüp		A <input type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>	
Küsipuu, teleskoopne (pole saadaval tööpile "B")		<input type="checkbox"/> JAH / EI <input checked="" type="checkbox"/>	
Survetoru sügavus maapinnast		H =mm (igakordne sügavus piketaažiit)	
Survetoru läbimõõt		D = 160 mm	
Ähueraldaja tüüp		Puhas vesi <input checked="" type="checkbox"/> Reovesi <input type="checkbox"/>	
Ähueraldaja ühendus (flants DN100, selles ava DN50)		1" <input type="checkbox"/> 2" <input type="checkbox"/> DN50 <input type="checkbox"/> DN80 <input type="checkbox"/> DN100 <input checked="" type="checkbox"/>	
Joonistas:	EEhala	Ähueralduskaev ID1400 STRONG	
Kinnitas:	JKarolin		
www.iwsgroup.ee		Mass: kg	Tootekood: NA
Innovative Water Systems		505215 / tellimisleht	
		Rev.	2

See dokument ja selle sisu on Innovative Water Systems OÜ omand. Selle kopeerimine või muul viisil saatmine kolmandatele isikutele on keelatud.