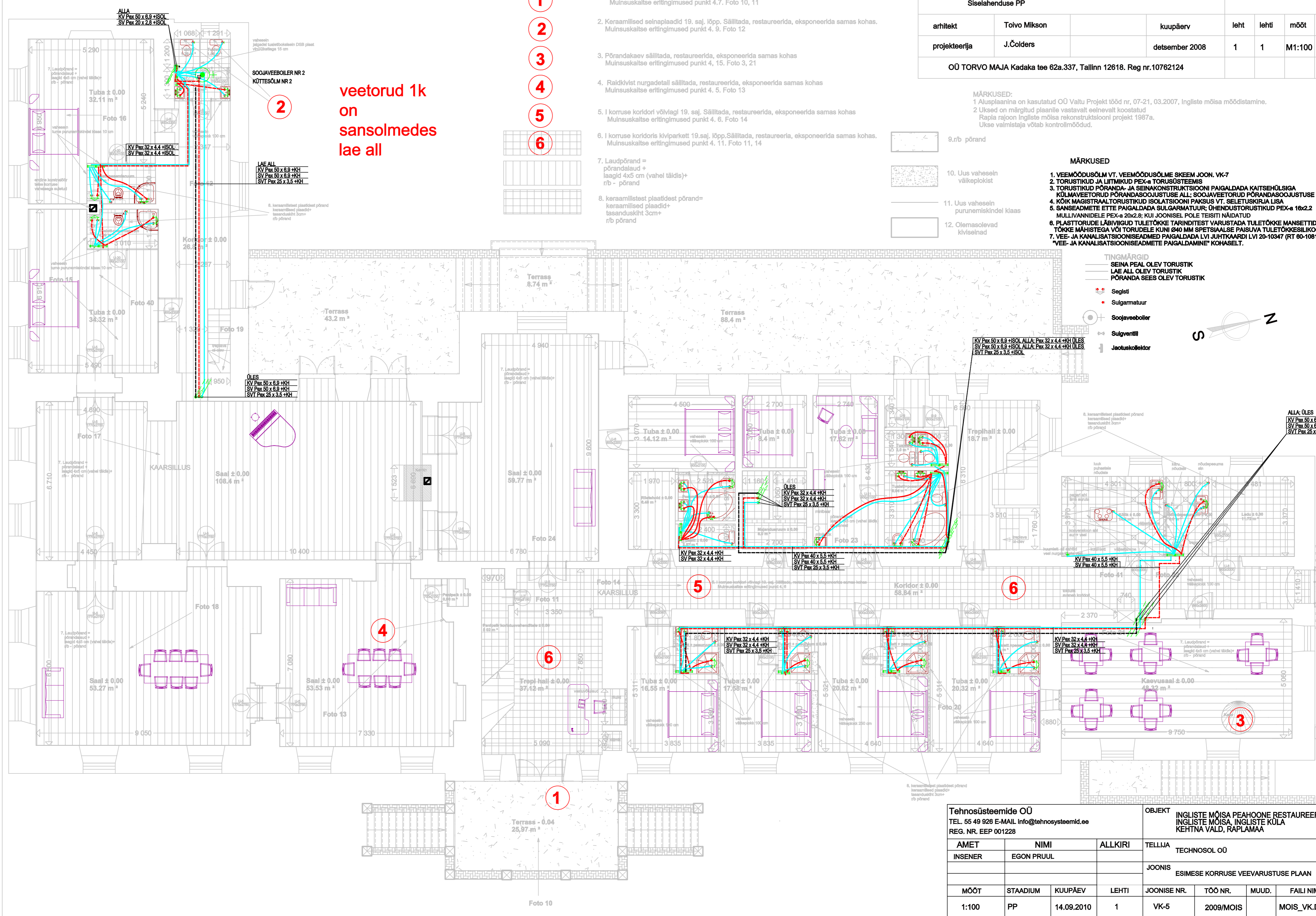


ingliste kula, renna vau, rapla maakond		ESIMESE KORRUSE PLAA	
ingliste mõisa peahoone (reg. nr 15194) ehitusprojekt		Siselahendus PP	
arhitekt	Toivo Mikson	kuupäev	leht lehti mõõt
projekteerija	J.Colders	detsember 2008	1 1 M1:100 A
OÜ TORVO MAJA Kadaka tee 62a.337, Tallinn 12618. Reg nr.10762124			

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

1. mõisa peauks 18 saj. Säilitada, restaureerida, eksponeerida samas kohas. Muinsuskaitse eritingimused punkt 4.7. Foto 10, 11
2. Keraamilised seinaplaadid 19. saj. lõpp. Säilitada, restaureerida, eksponeerida samas kohas. Muinsuskaitse eritingimused punkt 4. 9. Foto 12
3. Põrandakaev säilitada, restaureerida, eksponeerida samas kohas. Muinsuskaitse eritingimused punkt 4. 15. Foto 3, 21
4. Raidkivist nurgadetail säilitada, restaureerida, eksponeerida samas kohas. Muinsuskaitse eritingimused punkt 4. 5. Foto 13
5. I korruse koridori võlvilagi 19. saj. Säilitada, restaureerida, eksponeerida samas kohas. Muinsuskaitse eritingimused punkt 4. 6. Foto 14
6. I korruse koridoris kiviparket 19.saj. lõpp.Säilitada, restaureerida, eksponeerida samas kohas. Muinsuskaitse eritingimused punkt 4. 11. Foto 11, 14
7. Laudpõrand = põrandalaud + laagid 4x5 cm (vahel täidis)+ r/b - põrand
8. keraamilistest plaatidest põrand= keraamilised plaadid+ tasanduskihit 3cm+ r/b põrand

veetorud 1k on sansolmedes lae all



MÄRKUSED:
 1 Aiusplaanina on kasutatud OÜ Valtu Projekt tööd nr, 07-21, 03.2007, ingliste mõisa mõõdistamine.
 2 Uksed on märgitud plaanile vastavalt eelnevalt koostatud Rapla rajoon ingliste mõisa rekonstruktsiooni projekt 1987.a. Ukske valmistaja võtab kontrollimõõdu.

- 9.r/b põrand
- 10. Uus vahesein väikeplokist
- 11. Uus vahesein purunemiskindel klaas
- 12. Olemasolevad kiviseinad

MÄRKUSED
 1. VEEMÕODUSÜLM VT. VEEMÕODUSÜLM ME SKEEM JOON. VK-7
 2. TORUSTIKUD JA LIITMIKUD PEX-a TORUSÜSTEEMIS
 3. TORUSTIKUD PÕRANDA- JA SEINAKONSTRUKTSIOONI PAIGALDADA KAITSEHÜLSIGA
 4. KÜLMAVEETORUD PÕRANDASOOJUSTUSE ALL; SOOJAVEETORUD PÕRANDASOOJUSTUSE SE
 5. KÕIK MAGISTRALTORUSTIKUD ISOLATSIOONI PAKSUS VT. SELETUSKIRJA LISA
 6. SANSEADMETE ETTE PAIGALDADA SULGARMATUUR; ÜHENDUSTORUSTIKUD PEX-a 16x2.2 MULLIVANNIDELE PEX-a 20x2.8; KUIJ JOONISEL POLE TEISITI NÄIDATUD
 7. VEE- JA KANALISATSIOONISEADMED PAIGALDADA LVI JUHTKAARDI LVI 20-10347 (RT 60-10816-
 "VEE- JA KANALISATSIOONISEADMETE PAIGALDAMINE" KOHALELT.

TINGMÄRGID
 — SEINA PEAL OLEV TORUSTIK
 — LAE ALL OLEV TORUSTIK
 — PÕRANDA SEES OLEV TORUSTIK
 ••••• Seglisti
 ••••• Sulgarmatuur
 ••••• Soojavee boiler
 ••••• Sulgventill
 ••••• Jaotuskollektor

KV Pex 50 x 6,9 +ISOL ALLA: Pex 32 x 4,4 +KH OLES
 SV Pex 50 x 6,9 +ISOL ALLA: Pex 32 x 4,4 +KH OLES
 SVT Pex 25 x 3,5 +ISOL

ALLA: OLES
 KV Pex 50 x 6,9 +KH
 SV Pex 50 x 6,9 +KH
 SVT Pex 25 x 3,5 +KH

KV Pex 32 x 4,4 +KH
 SV Pex 32 x 4,4 +KH
 SVT Pex 25 x 3,5 +KH

KV Pex 40 x 5,5 +KH
 SV Pex 40 x 5,5 +KH

Tehnosüsteemide OÜ TEL. 55 49 926 E-MAIL info@tehnosysteemid.ee REG. NR. EEP 001228			OBJEKT INGLISTE MÕISA PEAHOONE RESTAUREERIMINE INGLISTE MÕISA, INGLISTE KÜLA KEHTNA VALD, RAPLAMAA		
AMET	NIMI	ALLKIRI	TELLUJA	TECHNOSOL OÜ	
INSENER	EGON PRUUL		JOONIS	ESIMESE KORRUSE VEEVARUSTUSE PLAA	
MÕÖT	STAAIDIUM	KUUPÄEV	LEHTI	JOONISE NR.	TÖÖ NR.
1:100	PP	14.09.2010	1	VK-5	2009/MOIS
					FAILI NIMI
					MOIS_VK.DV