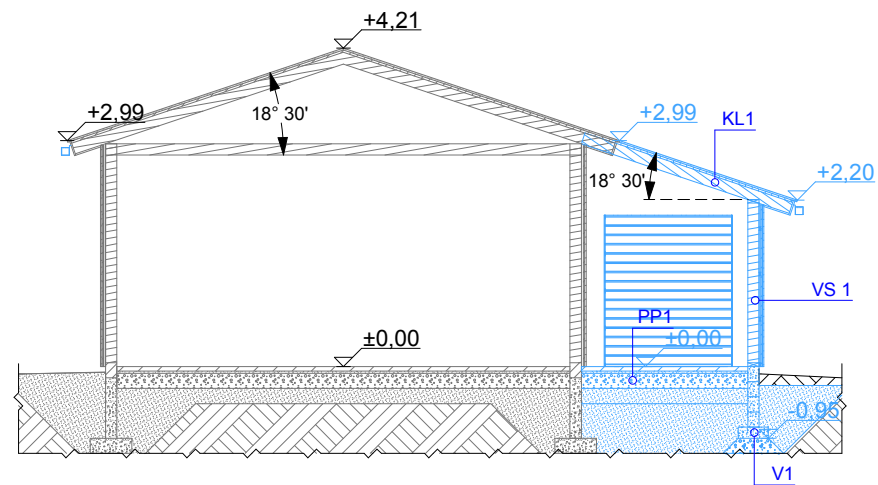


LÕIGE A-A



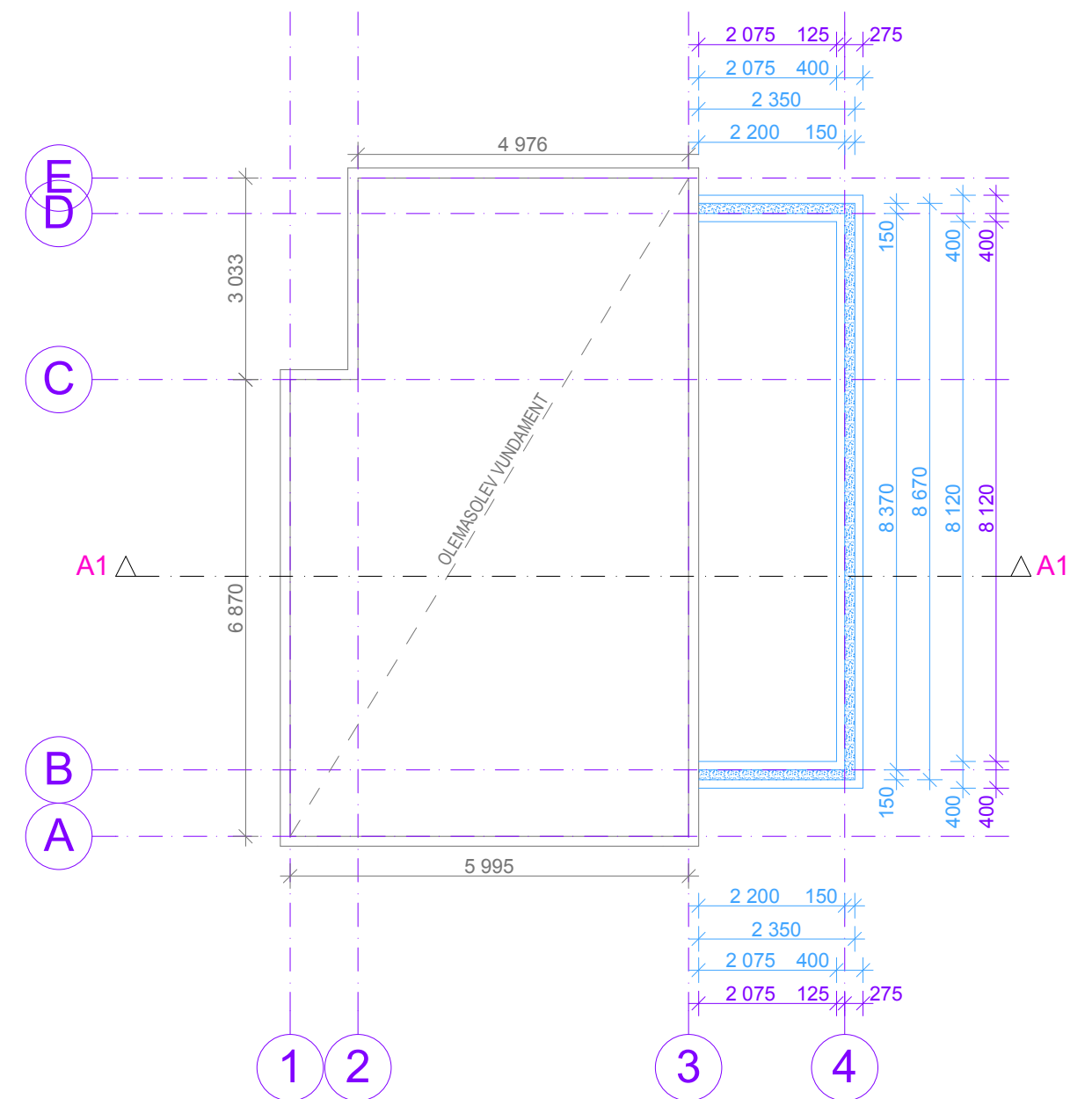
KONSTRUKTSIOONID

- KL1** - KATUSEPLEKK
 - KATUSEPLEKI ROOVITUS 25X75 MM
 - KANDESARIKAD 150 MM
- VS1** - VERTIKAALNE VÄLISVODRILAUD (KAASLAUDIS)
 - HORISONTAALNE ALUSROOV (TUULUTUS 25X25 MM)
 - KANDEV PUIITSÕRESTIK 50X150 MM, S600
 - SOOVI KORRAL OSB PLAAT VÕI SISEVODRILAUD
- PP1** - BETOONKIVI 60 MM
 - TASANDUSLIIV 30 MM
 - KILLUSTIKALUS 200 MM
 - TIHENDATUD LIIVALUS 200 MM
 - OLEMASOLEV PINNAS
- V1** MÜÜRITIS OSA
 - KERGPLOKK 150 MM (NT FIBO 150, 5MPa)
 - TALDMIK 150X400 MM (ARMEERIDA)
 - TIHENDATUD KILLUSTIKALUS

MÄRKUS:
NB! Viimistlusmaterjalide tüüp ja nende tonaalsus-
 aluseks võtta olemasolev abihoone
 Sama kehtib ka konstruktiivse osa kohta, lahendada
 aluseks võttes olemasolevat!

**UUE VUNDAMENDI RAJAMISEL PÖÖRATA TÄHELEPANU
 OLEMASOLEVALE VUNDAMENDILE, MITTE MINNA ALLAPOOLE
 OLEMASOLEVAT
 KUI OLEMASOLEV VUNDAMENT ON RAJATUD POSTIDELE,
 SIIS VÕIB KAALUDA KA LAIENDUSE OSA POSTIDELE RAJAMIST
 VÕTTA ÜHENDUST PROJEKTEERIJAGA!**

VUNDAMENDI PLAAN



MÄRKUS

	Olemasolev konstruktsioon
	Projekteeritud konstruktsioon

KORRUS
 ARHITEKTUURIBÜROO

Tartu mnt. 84A-107, 10112 Tallinn
 Tel 60 70 808 Fax 60 70 808
 e-mail: abkorrus@abkorrus.ee
 MTR reg. nr EEP000617

Tellija	Raul Raudsepp	Töö number	PR 047/12
Objekt	Abihoone laiendamise ehitusprojekt Koidu tee 30, Kelvingi küla Viimsi vald, Harjumaa	Staadium	EP
Joonis	LÕIGE A-A JA VUNDAMENDI PLAAN	Projekti osa	A
Arhitekt	Indrek Kallas	Joonise nr.	04-05
		Mõõtkava	1:100
		Kuupäev	21.05.2012