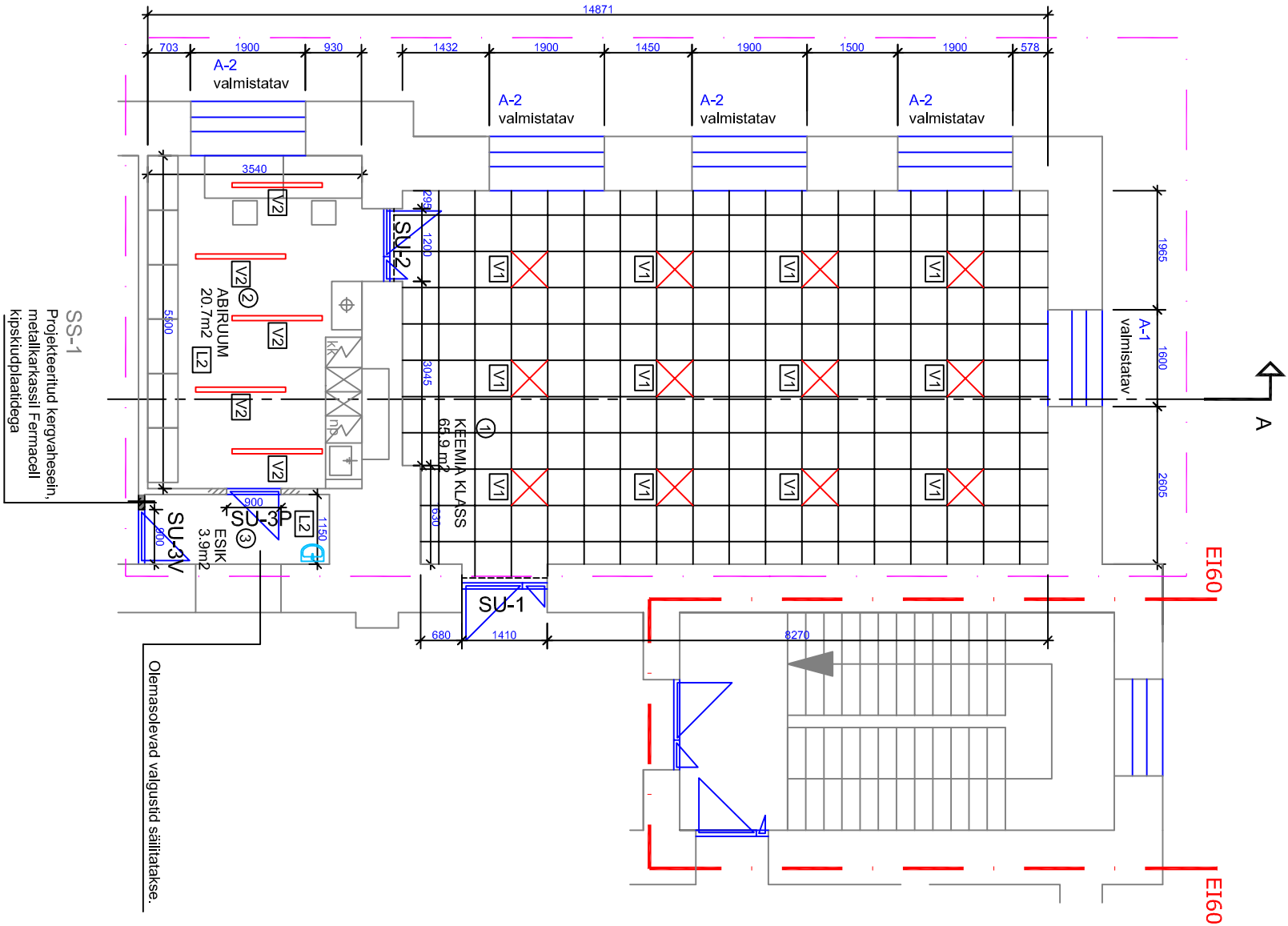


KARLOVA KOOLI KEEMIA KLASSI RUUMIPLAAN



AVATÄITED

A-1

UUS VALGE PUTAKEN, KIRGAS KLAAS, KASUTADA OLEMASOLEVAID KREMOONE, SULUSEID JM AKNALAUAD RESTAUREERITAKSE VÕI VALMISTATAKSE OLEMASOLEVA EESKUUL UUED

A-2

UUS VALGE PUTAKEN, KIRGAS KLAAS, KASUTADA OLEMASOLEVAID KREMOONE, SULUSEID JM AKNALAUAD RESTAUREERITAKSE VÕI VALMISTATAKSE OLEMASOLEVA EESKUUL UUED

SU-1

UUS PUIDUST SILEUKS, VALGE

SU-2

UUS PUIDUST SILEUKS, VALGE

SU-3

UUS PUIDUST SILEUKS, VALGE

SS-1

PROJEKTEERITAV KERGVAHESEIN XR66 METALLKARKASSIL MOLEMAL POOL 2x FERMACELL KIPSKIUDPLAAT, KARKASSI VAHEL VILL

OLEMASOLEV SEIN

PLANEERITAV SEIN, UUS AVA

VALGUSTID

V1 SÜVISVALGUSTI MODUL-R600 LED 4400840 OP

V2 RIPPVALGUSTI C50-S 149 OP

VALGUSTIPLAAN VT ERIOSADE PROJEKT

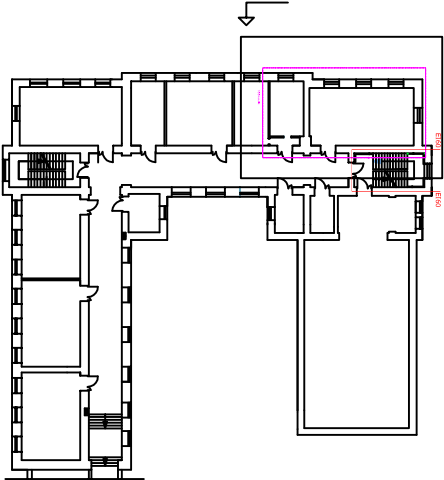
LAED

L1 RIPPLAGI ECOPHON ADVANTAGE A, VALGE, 600x600

L2 OLEMASOLEV LAGI, PAHTELDAV, KRUNDITUD, VÄRVITUD VALGE

RIPPLAE KARKASSI PAIGALDAMISEL ARVESTADA VALGUSTITE JA KOMMUNIKATSIOONITORUDE ASUKOHAGA. VALGUSTITELE TEHA VAJADUSEL TOESTUSKONSTRUKTSIOON.

PLANIFRAGMENT



EKSPLIKATSIOON

- ① KEEMIA KLASS 65.9m²
- ② ABIRUUM 20.7m²
- ③ ESIK 3.9m²

MÄRKUSED:

KÕIK MÕÕDUD KONTROLLIDA KOHAPEAL!
KOMMUNIKATSIOONI TORUDE JA AVADE ASUKOHAD TÄPSUSTADA!
ERINEVUSED JOONISTEL JAVÕI SELETUSKIRJAS TULEB TÄPSUSTADA PROJEKTI AUTORIGA.
EHTAJA POOLT KONTROLLIDA KÕIGI MATERJALIDE VAJALIKE SERTIFIKAATIDE OLEMASOLU.
KÕIK MATERJALID PAIGALDADA VASTAVALT TOOTJAFIRMA ETTEKIRJUTUSTELE.
MATERJALIDE ASENDUSED KOOSKÖLASTADA PROJEKTI AUTORIGA.

NR.	KUIPÄEV	NIMI	SELETUS

PROJEKTI OSA

SISEARHITEKTUUR

OBIJEKT JA AADRESS

TARTU KARLOVA KOOL

LINA TN 2 TARTU

TELLJA

TARTU LINNAVALITSUS

JOONISE NIMI

KARLOVA KOOLI KEEMIA KLASS

LAGI, VALGUSTID

TÖÖ NR.	PROJ. STADIUM	KUIPÄEV	MÕÕTKAVA
T-10/2016	PP	26.02.16	1:100
FAHJ NIMI	karlovakool_keemia_PP.dwg		JOONISE NR. LEHT-5



OÜ ROOVY
Aine 28-43 TARTU
reg.kood 11600861
tel +372 52 86841
kriiel@valgekun.ee

projekteerija

KRISTI LÕHMUS