

GAISMEKĻA VAI IEKĀRAS TIPI

1



LUG A-LINE 51 W gaismeklis vai ekviv.
Krāsa: Pelēks
Cokola tips: T5
Izmēri: 1500x80x100 mm
Atstarotāja tips: lameles
Gaismekļa piekares garums: 500 mm

2



LUMINEX SETwhite 4, 4x60 W gaismeklis vai ekviv.
Krāsa: Balts
Cokola tips: E27
Izmēri: Ø 45 cm
Augstums: 300 - 800 mm

3

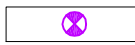

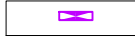




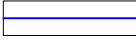
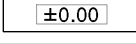
Markslojd FLEX sienas lampa vai ekviv.
Krāsa: melna
Cokols: LED
Materiāls: metāls
Izmēri: Ø 8 cm
Augstums: 40 cm
Stiprināšanas augstums h=1400 mm
Slēdzis iestrādāts korpusā

4

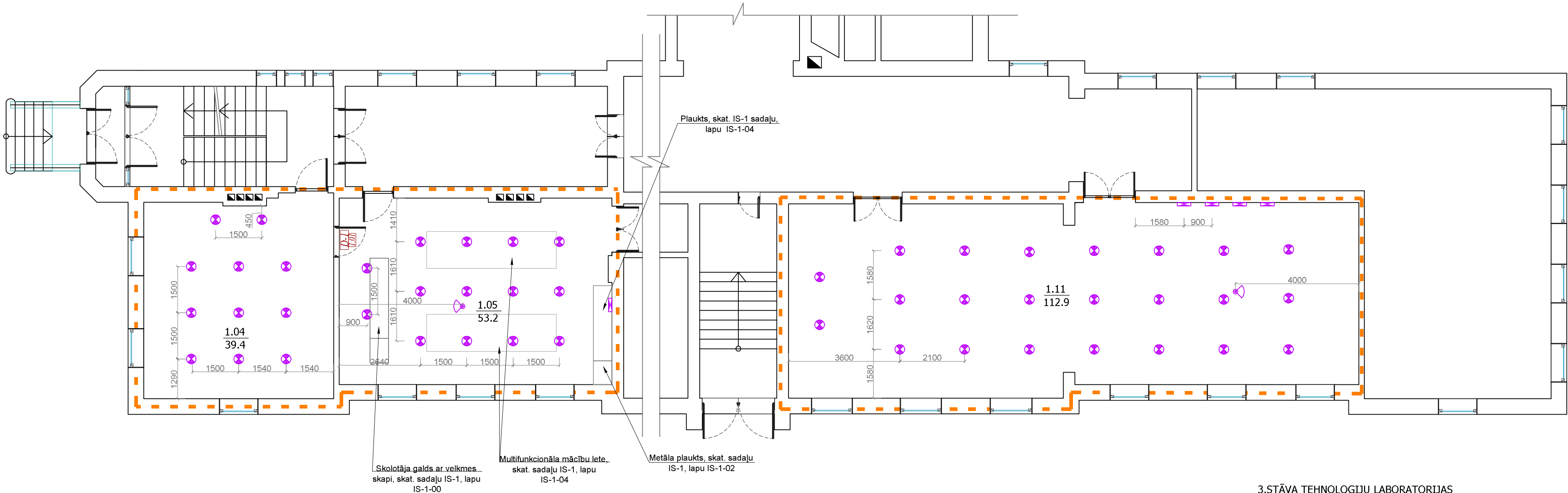


Zemapmetuma slēdzis
Merten M-Pure vai ekviv.
Krāsa: aktīvi balts

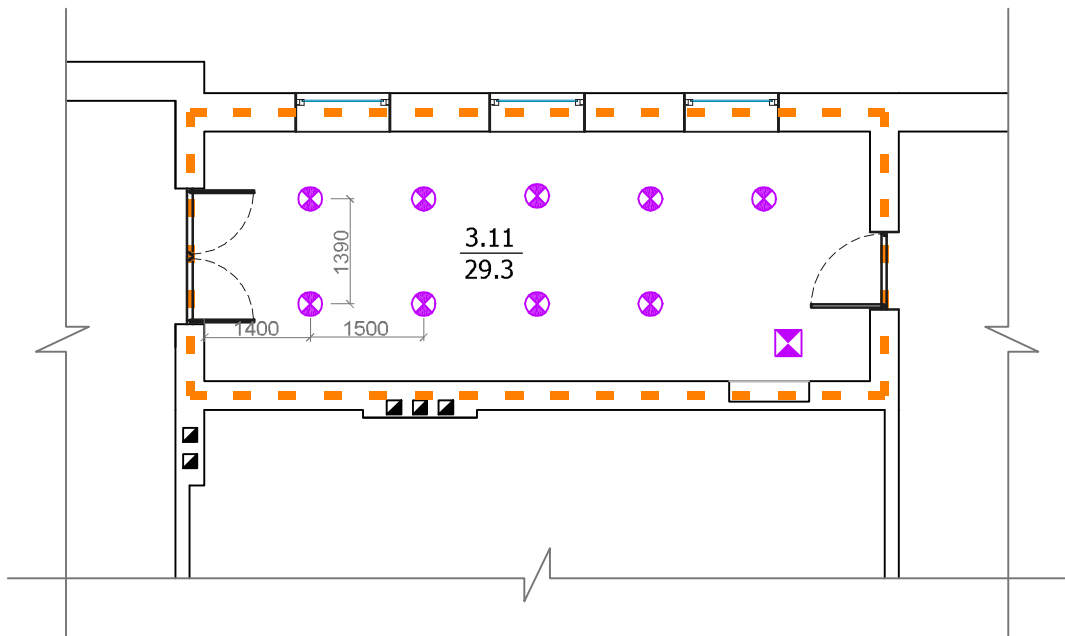
| PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI EL DAĻAI | SKAITS, GB. | GAISMEKĻA TIPS |
|---|-------------|----------------|
|  LED apgaismes ķermenis pie griestiem, IP 20, 4500 K. | 58 | 1 |
|  Gaismeklis, balts, IP 20, izmērs Ø45 cm, 4 x LED E27 spuldzes, 4000 K | 1 | 2 |
|  LED gaismeklis, melns un hroms, 5W izmērs Ø8 cm, stiprināts pie sienas | 5 | 3 |
|  Projektors | 2 | |

| PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI |
|--|
|  Projektējamā zona |
|  Jaunas konstrukcijas |
|  ±0.00 Projektētās augstuma atzīmes |

1.STĀVA TELPU GRUPU PLĀNS
I KĀRTA



3.STĀVA TEHNOLOĢIJU LABORATORIJAS
II KĀRTA



PIEZĪMES:

- Visi izmēri doti milimetros (mm), augstuma atzīmes metros (m);
- Projektā dotās atsauces uz konkrētu firmu izstrādātiem būvmateriāliem ir kā kvalitātes garant. Būvorganizācija un pasūtītājs būvniecības laikā drīkst izmantot citu firmu izstrādājumus, kuru tehniskie un kvalitātes rādītāji ir analogi vai augstvērtīgāki nekā projektā norādītie materiāli;
- Griestos izvietotās komunikācijas veidot eksponētas (neslēpt)
- Slēdzus un rozetes izvēlēties no vienas kolekcijas, vienā krāsā;
- Visus vadus pēc iespējas paredzēt vienotos kanālos;
- Elektroiekārtu specifikāciju veikt skat. lapā IS-1-03, multifunkcionālajai mācību lētei un plauktam IS-1-04, plauktiem IS-1-02;
- Materiālu daudzums norādīts bez rezerves;
- Rasījumus nemērit, lasīt uzraudzītos izmērus;
- Gaismekļu specifikāciju skat. EL sadaļā;
- Dūmu detektorus saudzīgi demontēt uz remonta laiku, un, pēc tā pabeigšanas, montēt atpakaļ.

| | | | | | | | |
|--|--|---------------------------------|--|---|--|--------------------------------------|--|
| Atbildīgais projektētājs: | | www.jdprojekts.lv 7:22310376 | | Pasūtītājs: Valkas novada dome, Reģ. Nr. 90009114839 | | Sadaļa AR-arhitektūras risinājumi | |
| Būvobjekta nosaukums, adrese: Valkas Jaņa Cimzes ģimnāzijas Raiņa ielas korpusa, starppriekšmetu mācību un inovāciju centra izveide | | Stadija | | Rasējuma Nr. | | Lapu sk. | |
| | | AK | | AR-04 | | | |
| | | Pasūtījuma Nr. | | VND/4-22/17/258 | | | |
| Atbild. būvspec. | | A. Račinskis | | 27.10.2017 | | Arhiva Nr. | |
| Teh.izstrādātājs: | | L.Kozule | | 27.10.2017 | | 2017-12 | |

GAISMEKĻU SPECIFIKĀCIJA
M 1:100