


## AR daļas saturs

Vispārējo datu lapa	AR-1
Saskaņojuma lapa	AR-2
Telpas plāns, griezum	AR-3
Koptīklu plāns	AR-4
Griestu plāns	AR-5
Sienu apdaru plāns	AR-6
Sienu notinumi	AR-7
Grīdas plāns	AR-8
Durvju specifikācija	AR-9
Telpas karkas un mezgli	AR-10
Ieejas trepju zīmējums	AR-11
Darbu veikšanas secība	AR-12

- \* Projektu skatīt kopumā. Izmantojot tikai atsevišķas projekta lapas, var iegūt nepilnīgu informāciju par projekta risinājumiem.
- \* Neskaidrību gadījumā griezties pie projekta autoriem.
- \* Visus materiālus iebūvēt atbilstoši ražotāja sniegtajām tehnoloģijām un rekomendācijām.
- \* Detalizētus darba rasējumus nepieciešamības gadījumā izgatavo būvētājs, detaļas saskaņojot ar projekta autoru
- \* Projektā izmantoti konkrēti materiāli un iekārtas. Būvniecības laikā iespējams tos aizstāt ar analogiskiem, izvēli saskaņojot ar projekta autoru un pasūtītāju
- \* Cinkoto plāksni sazemēt
- \* Grīdas metāla konstrukciju un konduktīvo pārklājumu- sazemēt
- \* Visa instalācija- Virsapmetuma
- \* Spraugu, caurejošo vadu /kabeļu/ cauruļu hermetizēšanai izmantot ugunsdrošības akrila hermētiķi CFS-S ACR
- \* Ugunsdrošības aptinamo sloksni CFS-W SG vai ugunsdrošības putas CFS-F FX

Šī projekta risinājumi atbilst  
Latvijas Būvnormatīviem, kā arī tehnisko noteikumu  
prasībām.  
BPV: Aldis Apšenieks  
sert.No 10-0742  
3.okt.2011.gads

Šī projekta AR daļas risinājumi atbilst  
Latvijas Būvnormatīviem, kā arī tehnisko noteikumu  
prasībām.  
Arhitekts Aldis Apšenieks  
sert.No 10-0742  
3.okt.2011.gads

<div><div>ARHITEKTŪRA DIZAINS</div><div><div><div>1</div><div>0</div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div><div>9</div><div>10</div><div>11</div><div>12</div></div></div><div>Zaļā ielā 3-3a Rīga LV-1004 LMT: 29487640 E-pasts: arhitektura@l.principals.lv</div></div>	<div><div>pasūtītājs: LLU</div><div>VDL</div><div>AR-1</div></div>											
	<div><div>Jelgava, Akadēmijas iela 19</div><div>TP</div></div>											
	<div><div>BPV, PGA: Aldis Apšenieks</div><div>LLU starpēku optiskā datortīkla komunikāciju mezgla punkta telpa</div><div>M 1:50</div></div>											
	<div><div></div><div>Lapas formāts</div></div>											
	<div><div></div><div>A3</div></div>											
<div>AutoCad Lt 2000 No 640-01044041</div>	<div><div>7.09.2011</div><div>A3proj/265-Jelgavas DC</div></div>											