

Pirmsskolas izglītības iestādes
renovējamā daļa

Saskaņots ar pasūtītāju

2013. gada ____.

vārds, uzvārds

paraksts

BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA APLIECINĀJUMS

Šī būvprojekta risinājumi atbilst Latvijas būvnormatiem (LBN), kā arī citu normatīvo aktu prasībām.

Būvprojekta vadītājs

arhitekte Daiga Deruma
/ Sert. Nr. 10-0651/

2013. gada 31.jūlijs

BŪVPROJEKTA SADAĻAS VADĪTĀJA APLIECINĀJUMS

Šī būvprojekta AR, GP un DOP sadaļu risinājumi atbilst Latvijas būvnormatiem (LBN), kā arī citu normatīvo aktu prasībām.

Būvprojekta sadaļas vadītājs

arhitekte Daiga Deruma
/ Sert. Nr. 10-0651/

2013. gada 31.jūlijs

Norādījumi un piezīmes:

- Par +/-0,00 atzīmi pieņemta pirmā stāva grīdas atzīme.
- Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes metros.
- Būvuzņēmējam pirms darbu uzsākšanas jāpārliecinās par rasējumos sniegtajiem izmēriem.
- Šaubu, pretrunu un neskaidrību gadījumā griezties pie projekta autora, pirms darbu uzsākšanas.
- Jebkuras izmaiņas vai atkāpes no projekta saskaņojamas ar projekta autoru pirms to realizācijas dabā.
- Visi izmēri saistībā ar esošajām ēkas konstrukcijām precizējami būvē uz vietas.
- Jaunizbūvējamās konstrukcijas izbūvējamas saskaņā ar LBN 201-10 ("Būvju ugunsdrošība") un LBN 016-11 ("Būvakustika")
- Visiem fasādes dekoratīvajiem elementiem un izvirzījumiem no fasādes plaknes veidojami nosedzoši skārda jumtiņi
- Pa ēkas perimetru veidojams cokola siltinājums.
- Pa ēkas perimetru veidojams ārsieni siltinājums no ārtelpas.
- Pa ēkas perimetru izbūvējama betona bruģakmens pamatu apmale.
- Ārsieni siltinājums parādīts nosacīti - iezīmējot siltināmo sienu plaknes.
- Iestrādājot logu un durvju bloku siltinājuma un apdares pieslēgumus izveidot sadurvietu šuvju hermetizāciju pielietojot šuvju hermetizējošās lentas un PVC detaļas ārējās apdares sadurvietās ar loga vai durvju rāmja profili.
- Pēc siltināšanas darbiem fasādē atjaunojamas ēkas numura zīmes, karoga turētāji un citi pirms darbu uzsākšanas uz fasādes atrodošies saglabājamie elementi.

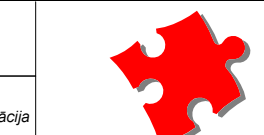
Nosacītie apzīmējumi:

- Zemes gabala robeža
- Renovējamā ēkas daļa
- Betona bruģakmens iesegums
- Ieeja ēkā

Energoefektivitātes paaugstināšana Olaines PII "Zīle" (filialē) Kūdras ielā 5 un ventilācijas izbūve grupu telpās Olaines PII "Zīle" Kūdras ielas 9, Olaine, Olaines novads.

Būvprojekta vadītājs :
D. Deruma
Izstrādāja : J. Rotčenkovs

PASŪTĪTĀJS: Olaines pirmsskolas izglītības iestāde „Zīle”



SIA "JR ELEMENTS"
ARHITEKTŪRAS RISINĀJUMI

Matisa iela 41-40, Riga, LV-1009

Reģ. Nr. 40003922614

Mob. t. : 29623985

E-pasts: jrelements@jrelements.lv

DATUMS	OBJEKTA REG.NR.	MĒRSTS	MARKA	LAPĀ
31.07.2013	KPF1 / 01	1:100	GP	1
LAPAS NUMURĀKUMS				LAPAS
ĢENERĀLPLĀNS KŪDRAS IELA 5				1