

Overførsel af ikke-afholdte ferietimer pga. lovlig feriehindring

Ferietimer, der skulle have været holdt i perioden fra 1/9-2023 – 31/12-2024

Hospital/virksomhed	Rigshospitalet
Afdeling	Transplantation og sygdomme i fordøjelseskanalen
Afsnit + evt. udefunktion	3124
Navn	Ruth Negash
Fødselsdato	171089
Stilling	Sygeplejerske

Feriehindring (sæt kryds)

Bemærk: Feriehindringen skal bestå helt til udgangen af ferieafholdelsesperioden 31. december 2024.

- ☐ Egen sygdom
- ☒ Barselsorlov
- ☐ Orlov til adoption
- ☐ Orlov til pasning af nærtstående syg eller døende
- ☐ Lovligt varslede konflikter
- ☐ Aftjening af værnepligt
- ☐ Tjeneste i Forsvaret på værnepligtslignende vilkår
- ☐ Deltagelse i aktiviteter via rådighedskontrakt med Forsvaret
- ☐ Tvangsanbringelse*
- ☐ Valg til borgmester eller lignende tillidshverv*
- ☐ Indsættelse i kriminalforsorgens institutioner*

* Dokumentation for feriehindringen skal vedlægges.

Antal ferietimer der overføres til ferieafholdelsesperioden 1. september 2024 – 31. december 2025	107 timer
Antal ferietimer der ønskes udbetalt OBS – kun mulighed for udbetaling af ferie udover 4 uger	timer

Ved ønske om udbetaling, sæt kryds i relevant boks:

Ønsker udbetaling efter ferieårets udløb 31. august 2024	<input type="checkbox"/>
Ønsker udbetaling efter ferieafholdelsesperiodens udløb 31. december 2024	<input type="checkbox"/>

Medarbejdere, der har været ansat på fuld tid (37 timer) i hele ferieåret (1. september 2023 – 31. august 2024):

Ikke-afholdt 5. ferieuge bliver automatisk udbetalt ultimo marts 2025, hvis du har været ansat på fuld tid i hele ferieafholdelsesperioden (1. september 2023 – 31. december 2024).

Blanketten udfyldes kun, hvis du ønsker ikke-afholdt 5. ferieuge overført eller, hvis du ønsker at anmode om at få udbetalt 5. ferieuge inden ferieafholdelsesperiodens udløb den 31. december 2024.

Medarbejdere, der ikke har været ansat hele ferieåret eller har været ansat på deltid i hele eller dele af ferieåret:

Blanketten udfyldes, hvis du ønsker ikke-afholdt 5. ferieuge udbetalt eller overført. Du kan anmode om at få udbetalt 5. ferieuge allerede efter ferieårets udløb den 31. august 2024.

Vær særlig opmærksom på

Har du været eller er du på deltid **og** har du modtaget offentlige ydelser i ferieafholdelsesperioden, bedes du udover denne ferieblanket, udfylde blanketten, som du finder på [dette link](#). Blanketten skal sendes til FerieKonto, **da FerieKonto skal godkende ferieudbetalingen**.

Offentlige ydelser i denne sammenhæng er arbejdsløshedsdagpenge, midlertidig arbejdsmarkedsydelse, kontantydelse, efterløn, fleksydelse, ledighedsydelse, ressourceforløbsydelse, integrationsydelse, uddannelseshjælp eller kontanthjælp. Læs mere her: <https://www.borger.dk/arbejde-dagpenge-ferie/oversigt-ferie/faa-feriepenge-udbetalt>

Jeg bekræfter hermed, at jeg ikke har modtaget offentlige ydelser i perioden 1. september 2023 – 31. december 2024 (sæt kryds)	<input type="checkbox"/>
---	--------------------------

Dato og underskrift - medarbejder

Dato og underskrift - afdelingsledelse

Blanketten udfyldes og sendes **senest den 31. december 2024** til din løn- og personalekonsulent eller loen@regionh.dk




MPWAH Active Phanofi DRC Report

Run 2/3

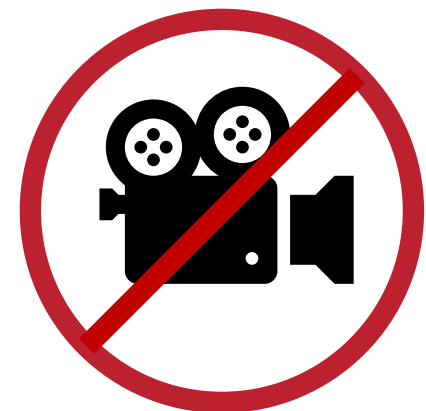
Low Han Rou

Nov. 08 2024

Limited basic DRC runs will be performed by AMF© before tape-out to prevent process issues caused by the design, not targeting to detect any design error/violation for customers. The accountability remains for our customers to provide final version clean GDS files, gated by their own DRC runs in principle. All highlighted DRC violations are expected to be revised or waived by customers officially with the DRC Waiver Summary documentation.



No photography or recording is allowed.
Thank you for your understanding!



- Chip far edge is not recommended to put critical patterns due to the potential damage concern from chip dicing and picking process.
- Isotropic etch will be applied to customer's chip to fabricate AMF BB cells. Please help to put designs 30um away from trench edge shall there be any Si substrate undercut concern.
- Customer please note that layer 90/0, 91/0, 1112/0, 2010/0 and 2012/0 will not be tape out.
- Customer please confirm the AMF bb cell usage list as below.
- There are 4 types of violations. Customer kindly refer to the following slides for the details and let us know if customer would like to modify or waive the violation.

AMF_SOI_1X2MMI_Cband_v3p0

AMF_SOI_2X2MMI_Cband_v3p0

AMF_SOI_EdgeCoupler_Cband_v3p0

AMF_SOI_GC1D_Cband_v3p0

AMF_SOI_PBRs_Cband_v3p0

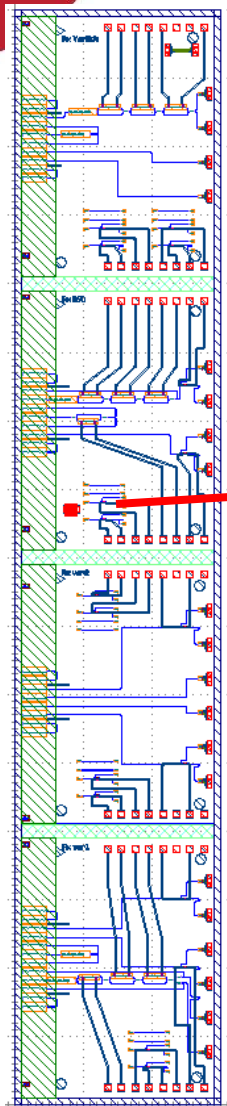
AMF_SOI_PD80G_Cband_Cell_v4p0

AMF_SOI_TOPhaseShifter1_Cband_v4p0

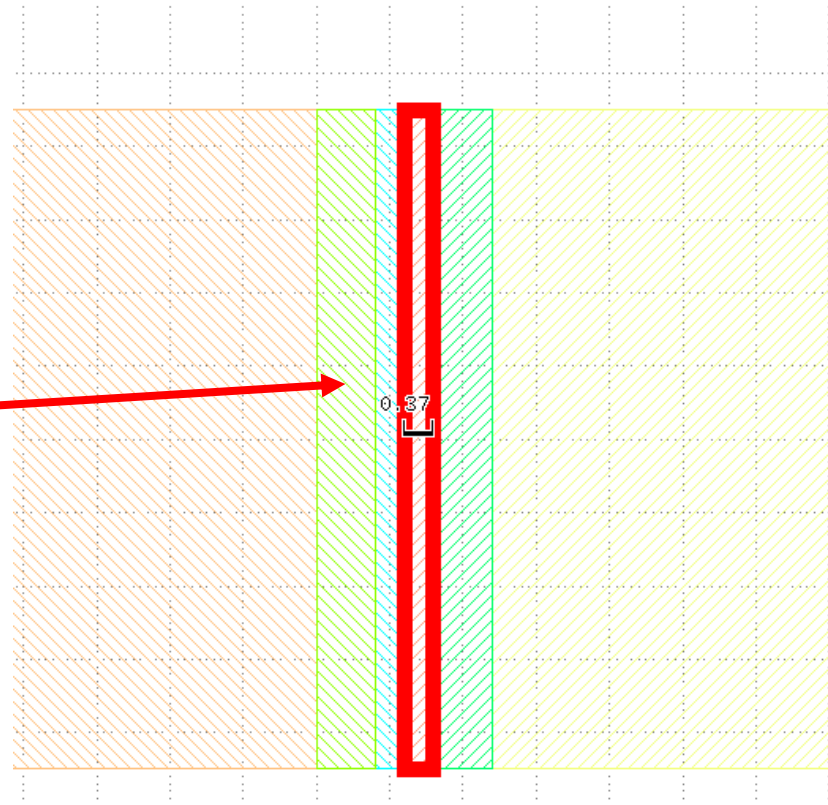
Database	Phanofi_AMF_Rx - L2000 deleted_rib193.2024.10c_result (SiN_rib193)
... on layout	Phanofi_AMF_Rx - L2000 deleted.gds
Directory	
Cell / Category	Count (Not Visited) - Waived
▼ By Cell	4
▼ [Phanofi_AMF_Chip_Design]	4
PIM_width	1
NIM_width	1
IPD_width	1
IND_width	1

PIM_width [Phanofi_AMF_Chip_Design]

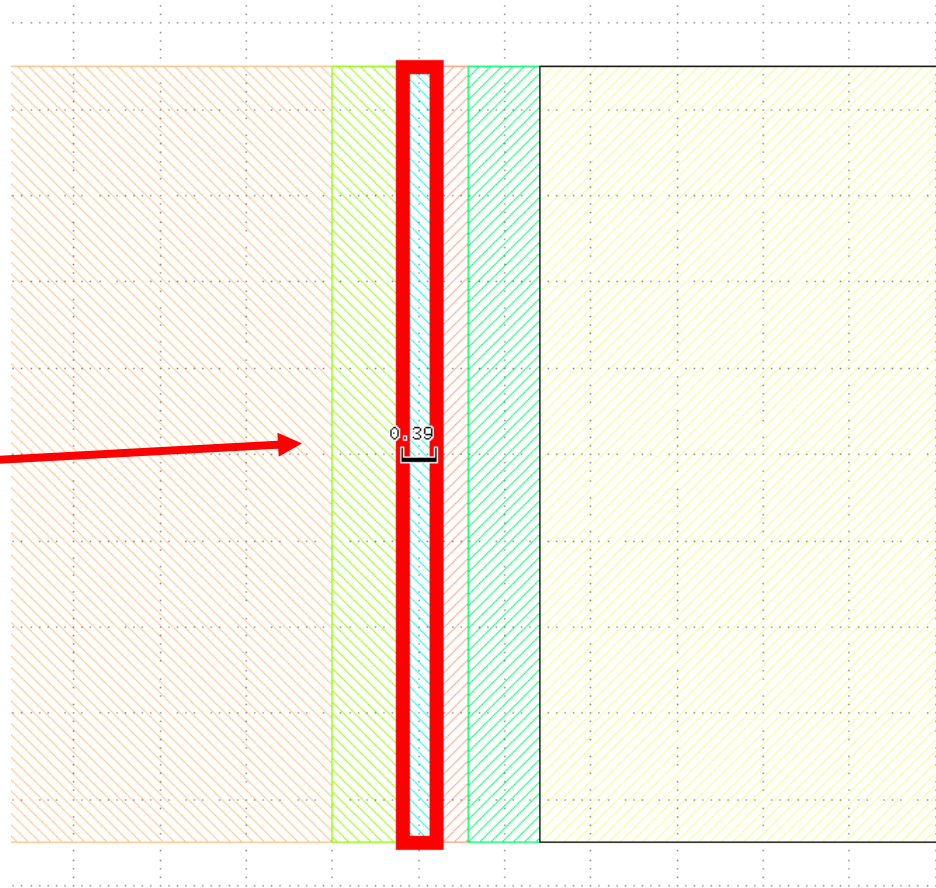
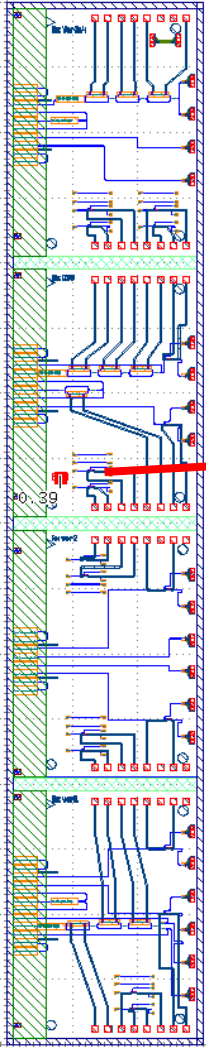
PIM_width 1.0 violations



	RIB 10/0
	SLAB 12/0
	PCONT 21/0
	NCONT 22/0
	PIM 23/0
	NIM 24/0
	IPD 25/0
	IND 26/0
	EXCL_RIB 90/0
	EXCL_MT1 91/0
	MT1 105/0
	HTR 115/0
	VIA2 120/0
	MT2 125/0
	PAD 150/0
	DTR 160/0
	BLACKBOX 1001/0
	BB_LABEL 1002/0
	BB_OP_SI 1010/0
	BB_OP_FB 1012/0
	BB_MT1 1021/0
	BB_MT2 1022/0
	1112/0
	2010/0
	2012/0



- PIM_width violates minimum 1um. Customer please modify or waive on your own risk.



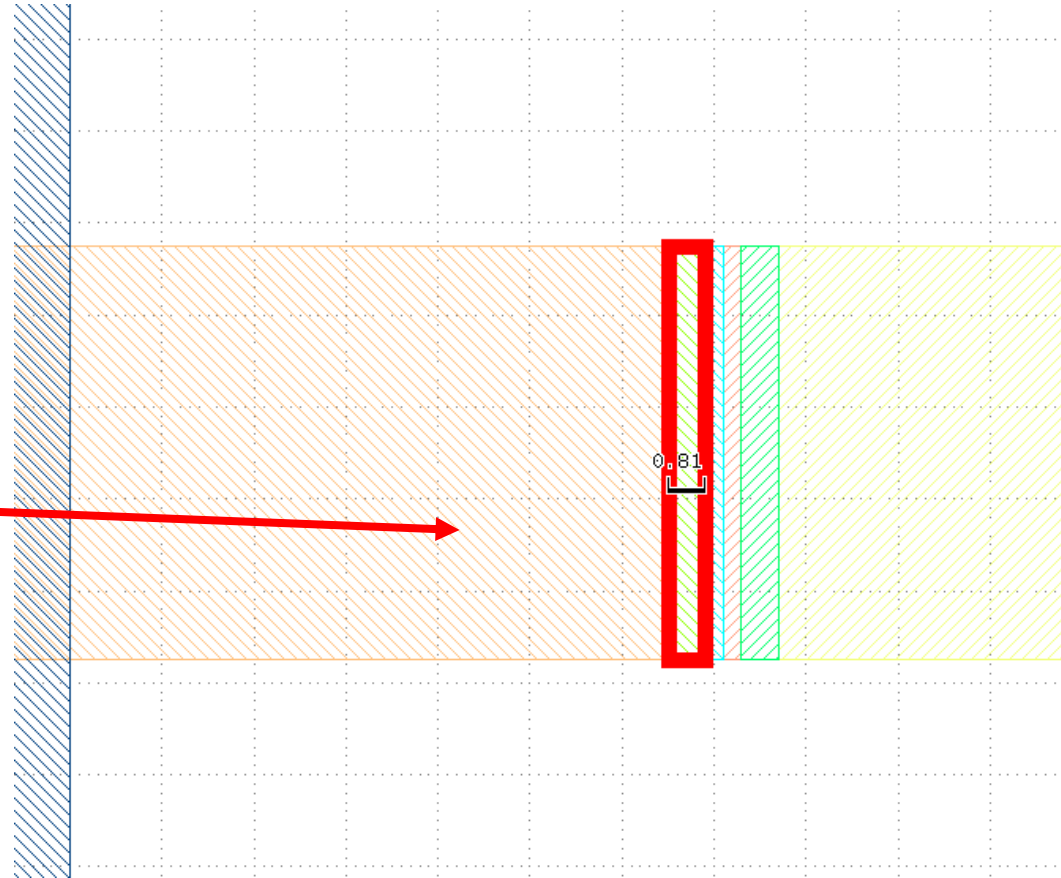
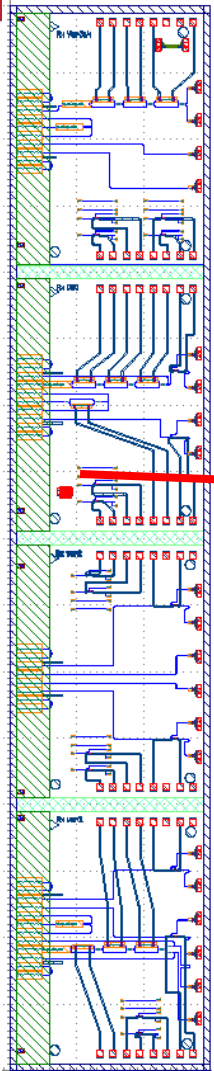
- NIM_width violates minimum 1um. Customer please modify or waive on your own risk.



- IPD_width violates minimum 1um. Customer please modify or waive on your own risk.

IND_width [Phanofi_AMF_Chip_Design]

IND_width 1.0 violations



- IND_width violates minimum 1um. Customer please modify or waive on your own risk.



ADVANCED MICRO FOUNDRY PTE LTD
11 Science Park Road
Singapore Science Park II
Singapore 117685