

!

!

!

!

"#\$%&' ! ( ) \*!

+ \* , - ) & , . / ! " 0 \* , & 1 & , . # & ' ) 2!

!

3 2 ! ' ! ! ( , # ' 4 \* 5 ! 6 7 8 9!

!

: / \* . 2 \* ! ; ' # \* < ! " # \$ % \$ ! " \$ & # ' ( & ) \* ! + , \$ & ( - ( & ) . ( / ' % ! ) 0 \$ ! % 1 2 3 \$ & . ! . / ! & # ' 4 \$ 5!

6 \* \$ ) % \$ ! & / ' - ( 0 7 ! ) \*\* ! 8 \$ . ) ( % ! 9 ( . # ! . # \$ ! : 0 \$ ) . ( ; \$ ! 6 0 ) & . ( & \$ ! < ) 2!

!

!



+\*, -)&, . /!

G&@-#&)@!

+.18(/!=' \$!#)%)!-(M\$8!40(8!9(.#!, ) .&#(' 4!8(%0(21. \$8! .#0/14#/1.5!X(7 7 \$0%)' 8!6) .&#(' 4!)0\$!\*/&) . \$8!  
( ' !)&1, 2/)08!( ' !.#\$!+.18(/!=' \$!Z/>\$05!

>' )#5' /!

[": ![\*\$7\$' .!RH!

`!M!<+: !P\$82)&L!X(7 7 \$0!P)&L%!S"/.)` R!M!l5GaD!&#)' ' \$\*%T!

!

E&H#\$5\*2!

!

I U!M!@&&\*)(7!GGFUH!60/-(\*\$%!

I W!M!@\* .7)' !6\$4)%1%!Z0\$%' \$\*!S9(.#!2)0' 8//0%T!!

V!M![": !: /\*/0%/10&\$!6)0!

!

I @\* .7)' !6\$4)%1%!Z0\$%' \$\*%!)0\$!<[X%!8\$(4' \$8!./!01' !/' !\$(. # \$0!XAb!&/' .0/\*!0!/' !A)( ' %!X(7 7(' 45!

D#(\*\$! .#\$!&10; \$%!/' !A)( ' %!X(7 7(' 4!)0\$!0\$)%) /' )2\*\$?! .#\$>!8!/%/7\$. (7\$%!, 1\*\$%) .!\*/9\$0!( ' . \$' %(>!

\*\$; \$\*%!

!

+.18(/!=' \$!#)%)!0\$)%) /' )2\*\$!%./&L!/-!XAb!)' 8!GUHN!: )2\*\$%!

!

3%&#&' ) . /!

@88.( /' )\*![\_1(, 7\$' .?!( ' &\*18(' 4!<(4#.( ' 4!2//7%?)!A(00/0!K)\*\*!)' 8!])\ \$0%!7)>!2\$!) ; )(\*)2\*\$5!!6\*\$)%\$!

&/' -(07!)' >!0\$\_1(0\$7\$' .%)' 8!)88.( /' )!&/%. %!9(.#!.#\$!60/81&.( /' !A)' )4\$05!

!

"" \$)%!

"#\$!%.)' 8)08!%\$.1, !-/0!+.18(/!=' \$!(!)!<FP!)00)' 4\$7\$' .!9(.#!%, \$)L\$0%!#1' 4!/' !.#\$!1, %. )4\$!2)05!

!

E(J!

@\*\*\$' !c!] \$).#!+dR!UV!: #)' ' \$\*!7(M(' 4!8\$%L!

!

U!M!d+: !aV5G!+, \$)L\$0%!

I !M!A)&L(\$!+DJET31Tf(!)TfT0q, 24000.2411.62628.43cBT-0.0015Tc460046471. \_' BT-0.0015Tc460046499824000.2411.0T-0.0015

"\* . #&)@!N. )0!

"#\$!%) (' 4!2)' LI-/0!+. 18(/!= ' \$!(%7)8\$!/-!. 9\$\*; \$! 7!MIG 7!0/%.0)!/' !' !\*\$; \$\*%?9(. #!)!-/10. #10/9!/-!  
%) .%!( ' !-0/' .?!7)L(' 4!)!./.) \*!/-!RH!%) .%5!E.!(%, /%(2\*\$!-/0! .#\$!%) (' 4!2)' LI./!2\$!0\$ 7/; \$8!/0!  
0\$)00)' 4\$8!#/9\$; \$0!(. !71%.!2\$!0\$. 10' \$8!./! .#\$!%)' 8)08!00)' 4\$ 7\$' .!)%, )0. !/-!217, !/1.5!

Z/0!7/0\$!( ' -/07) .(/' ?!, \*\$)%\$!&/'. )&.!.#\$!60/81&.(/' !A)' )4\$05!

!

KB\*5@\*) , PIK@5\*22!

"#\$0\$!)0\$!. 9!/8//0%!\* /&). \$8!) \*/' 4!. # \$!2)&L%. )4\$!&/00(8/05!Y\$' \$0)\*\*>?!(.!(%)&&\$, .)2\*\$!-/0!=C[!/-!  
.#\$%\$!8//0%!. /!2\$!2\*/&L\$8!2>!%\$. !/0!. # \$!%) (' 4!2)' L5"#\$!/. # \$0!8//0!71%.!2\$!&/7, \*\$. \$>!  
1' /2%.01&.\$8!)' 8!#); \$!)!&\$)0!, ) .#!./!(.5!"#\$!\$M(.!%(4' !/' !. # \$!/2%.01&.\$8!8//0!71%.!2\$!&/; \$0\$85!K/. #!

: ' Q\*5!

"\$&#' (&)\*![]0.#!Y6=%!SY0\$\$' T!)0\$!\*/&).\$8!)0/1' 8!.#\$!.#\$.).0\$!

!! !M!` G!@7, !` !6#)%\$!(%\*/&).\$8!( ' !.#\$!2(/!2/M!)0\$)!/-!.#\$!.#\$.).0\$!) ' 8!.#\$0\$!(%)' !)88.(/' )\*!` G!@7, !` !6#)%\$!\*/&).\$8!( ' !.#\$!8(7 7\$0!0)&L!S./.) \*!/-!UT5!

!

J\* . /#-!. )%!" . 1\*#P!

@\*\*!, \$0-/07\$0%!)' 8!&0\$9!9(\*\*!2\$!0\$\_1(0\$8!./!&/7, \*\$. \$!)!%)\$-\$.>!(' 81&.(/' !2\$-/0\$!&/77\$' &(' 4!9/0L!(' !.#\$!.#\$.).0\$5!!"#(!&)' !2\$!&/7, \*\$. \$8!/' \*(' \$!2\$-/0\$!)00(;(' 4!/0!2>!)' !)1.#/0(%\$8!%).--!7\$72\$0!(' !, \$0%/ ' 5!

P(%L!@%%\$%7\$' .%!7)>!' \$\$8!./!2\$!%1, , \*(\$85!+)-\$.>!X).)!+##\$\$.%!S+X+T!9(\*\*!' \$\$8!./!2\$!%1, , \*(\$8!-/0!)' >.#(' 4!20/14#.!/' %(\$5!

6\*\$)%\$!&/' -(07!)\*\*!%)\$-\$.>!0\$\_1(0\$7\$' .%!/0!&/' &\$0' %!9(.#!.#\$!60/81&.(/' !A)' )4\$05!

!

: /. )2!

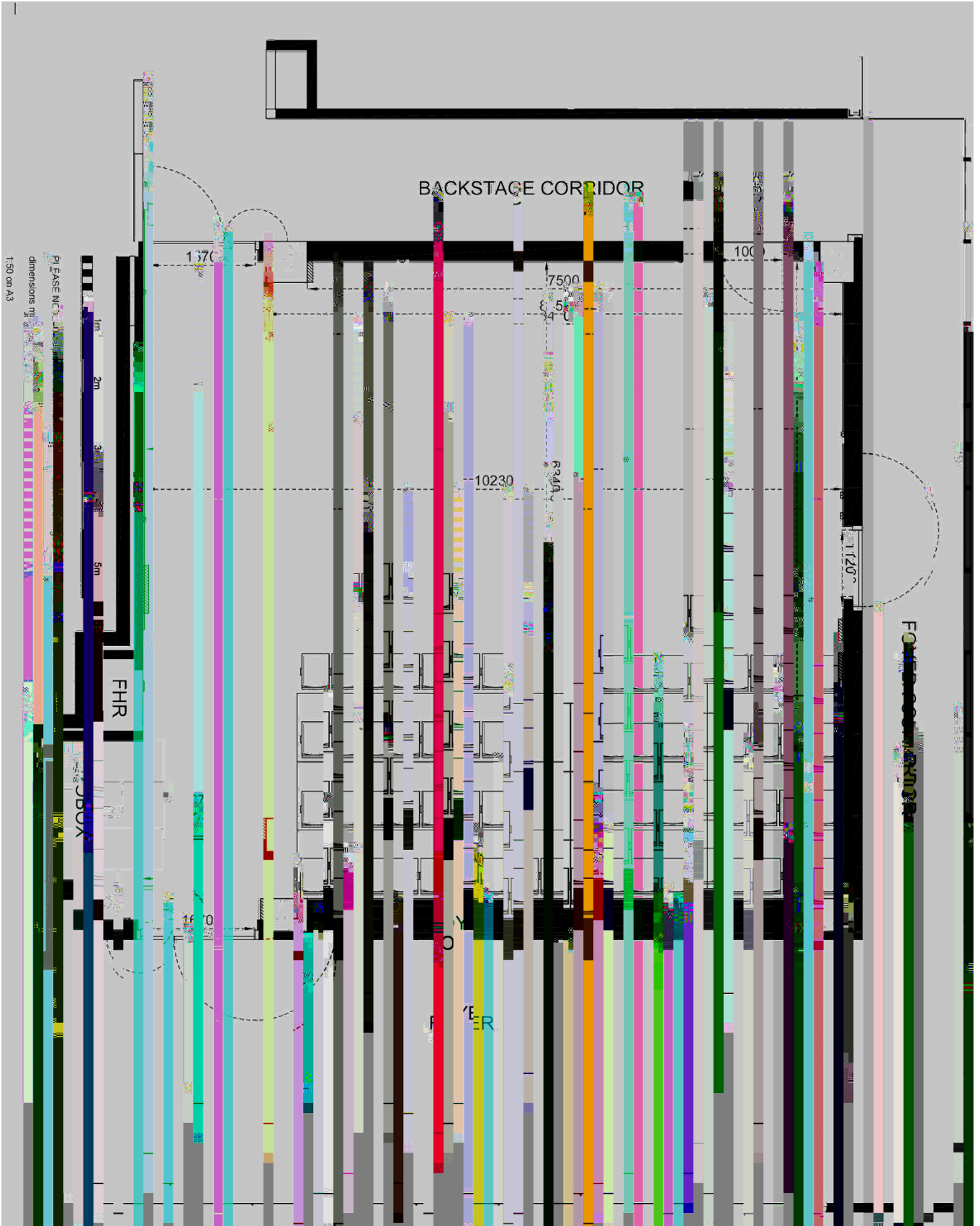
@!4\$' \$0)\*!, \*)' !/-!.#\$!.#\$.).0\$!-/9%5!!@!-1\*\*!%\$.!/-!, \*)' %!(%!) ; )(\*)2\*\$!).f!  
[9995\)0.%51' %95\\$815\)1e%\)7e4\\$.F\(' ;/\\*; \\$8e; \\$' 1\\$%F#\(0\\$!](#)

!

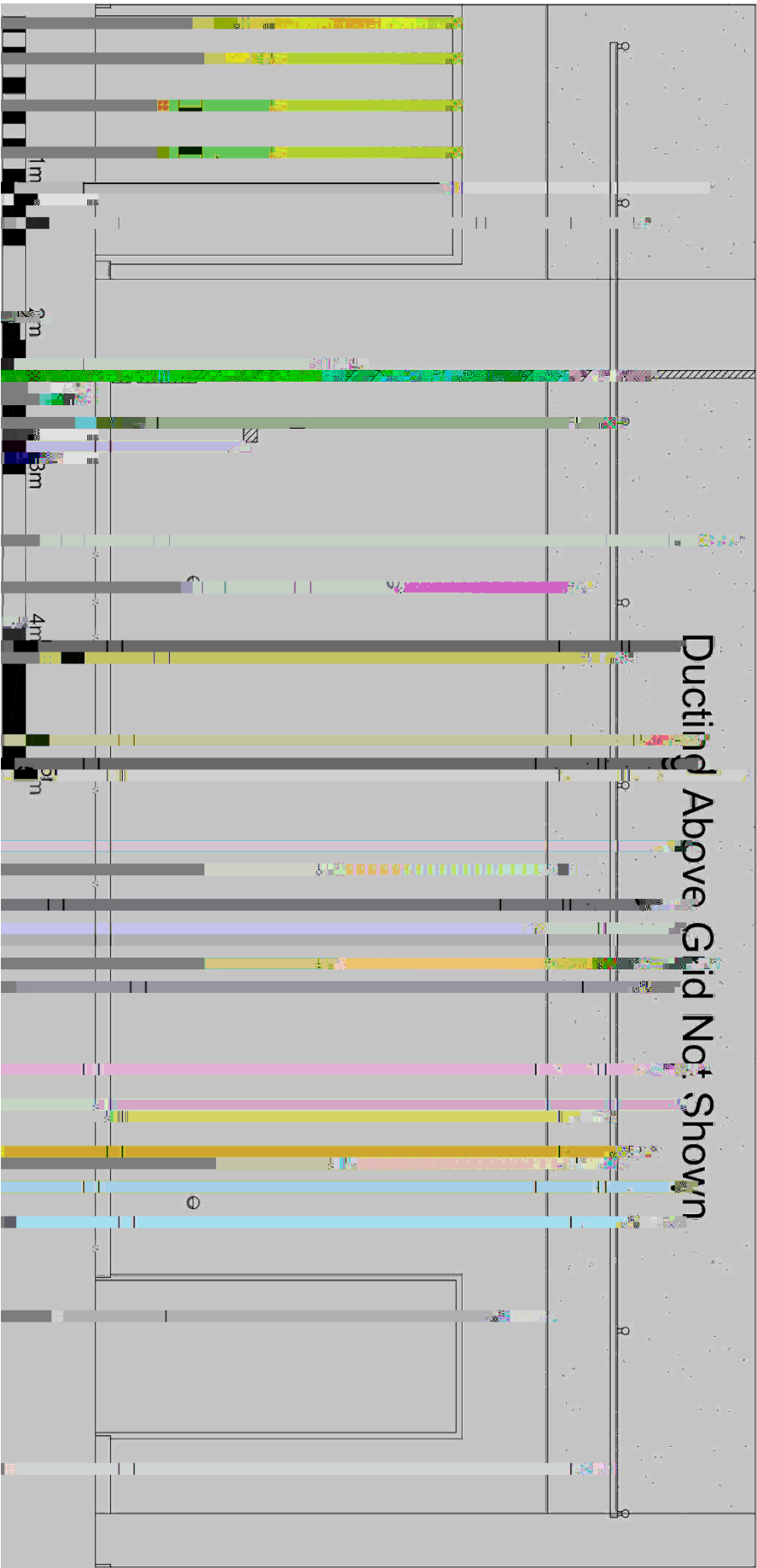
!

!

!



PLEASE NOTE  
dimensions in  
1:50 on A3



# Ducting Above Ceiling of Room





