



BORANG PEMERIKSAAN  
PEMASANGAN SISTEM PERLINDUNGAN KILAT

[Borang JKR.PK(O).04-SKE.4F]  
(Pin. 1/2005)

Nama Projek : .....

Lokasi / Blok : .....

Rujukan Lukisan/ Spesifikasi / Senarai Kuantiti \* No: .....

**Borang Pemeriksaan ini perlu dirujuk bersama spesifikasi /dan lukisan projek.**

*ARAHAN: Borang ini hendaklah diisi semasa kerja-kerja pemeriksaan pemasangan sistem perlindungan kilat di tapak bina. Sekiranya ruang tidak mencukupi, sila guna lampiran seperti gambar dll.*

Bil	Butiran Pemeriksaan	Standard/ Keperluan Teknikal	Pengukuran/ Penilaian* Tapak Oleh Kontraktor	Pengesahan JKR*	Catatan/ No.NCR
A.	<b>AIR TERMINATION</b>				
i.	Saiz Pita Kuprum	25mm x 3mm			
ii.	Sambung-ikat pada semua logam terdedah				
iii.	Kekemasan dan keteguhan kaedah pemasangan				
B.	<b>PENGALIR TURUNAN KEBUMI</b>				
i.	Saiz Pita Kuprum	25mm x 3mm			
ii.	Dipasang diatas Base Phospher Bronze Screw dengan jarak	< 500mm			
iii.	Penutup Perlindungan	UPVC			
C.	<b>JOINT/BONDS &amp; TEST JOINT</b>				
i.	Pemasangan test joint betul dan tahan.				
ii.	Tinggi pemasangan test joint dari lantai.	2.5m			
iii.	Panjang pita hujung bertindih	> 20 mm			
D.	<b>EARTH TERMINATION</b>				
	Pemasangan elektrod bumi: rujuk JKR.PK(O).04-SKE.3B				

Komen:

.....

Nota: <i>*Tandakan</i>	✓	jika <b>mematuhi</b> spesifikasi / lukisan.
	x	jika <b>tidak mematuhi</b> spesifikasi / lukisan (rujuk borang NCR).

Wakil Kontraktor

PTB JKR

.....

Nama:  
Jawatan:  
Tarikh:

.....

Nama:  
Jawatan:  
Tarikh: