

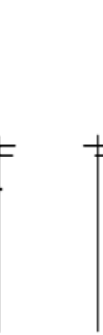
Cantus II

Re - - qui - em æ - - ter - - nam—

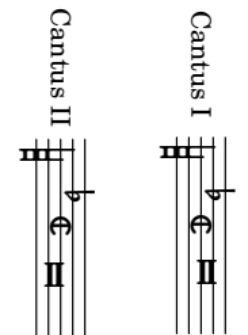
Cantus I 

Cantus II 

Altus 

Tenor I 

Tenor II 

Bassus 

Do - na e - - - is Do - mi - ne, Do - mi -
Do - - - na e - - - na e - - is Do - mi - ne,
do - na e -
Do - na e - is Do - - - - mi - ne, do - na
Do - na e - is, do - na e - is Do - mi -
Do - na e - is

8

ne do - na e - is, do - na e - is Do - mi - ne:
 et
 - - is Do - mi - ne do - na e - is Do - mi - ne:
 et lux per-pe - tu -
 ne do - na e - is Do - mi - ne, Do - mi - ne:
 et lux per-pe - tu - a
 et
 ne, do - na e - is, do - na e - is Do - mi - ne:
 et

17

lux per-pe - tu - a, et lux per - pe - tu - a lu - ce-at e -
 lux per - - pe - tu - a lu - ce - at
 a, et lux per - pe - tu - a et lux per - pe - tu - a lu - ce - at
 et lux per-pe - tu - a, per - pe - tu - a lu - ce-at e -
 et lux per-pe - tu - a lu - ce-at e - is
 lux per-pe - tu - a et lux per - pe - tu - a lu-ce-at e - is

25

- - - - is
 lu - ce-at e - - is.
 - - - - -
 is, lu-ce-at e-is lu-ce-at e - - - is.
 lu-ce-at e - - is lu-ce-at e - - - is.
 lu-ce-at e - is, lu-ce-at e - is.
 lu - ce-at e - is, lu-ce - at e - - - is.
 lu - ce-at e - is, lu-ce - at e - - - is.

Cantus II

Te de - cet hym - nus De - us in Si - on

33

Cantus I

Cantus I

Et ti - bi red - de-tur vo - tum in Hie-ru-sa - lem:

Cantus II

Cantus II

Et ti - - bi red - de-tur vo - tum in Hie - ru - sa -

Altus

Altus

Et ti - bi red-de-tur vo - tum in Hie - ru - sa -

Tenor I

Tenor I

Et ti - bi red-de-tur vo - tum in Hie - ru - sa - lem, in Hie - ru -

Tenor II

Tenor II

Et ti - bi red-de-tur vo - tum in Hie - ru - sa -

Bassus

Bassus

Et ti - bi red-de-tur vo - tum in Hie - ru - sa -

42

(Repetir: Requiem aeternam ... luceat eis.)

51

nem me - am ad te om - nis ca - ro ve - ni - et.

me - am, ad te om-nis ca - - ro ve - ni - et.

- nem me - am, ad te om - nis ca - - ro ve - - ni - et.

ad te om - nis ca - ro ve - ni - et ve - ni - et.

- nem me - am ad te om - nis ca - - ro ve - ni - et.

- am, ad te om - nis ca - - ro ve - - ni - et.