ДЕТАЛИ МАШИН !

Сделать все РАСЧЕТ ПРИВОДА с чертежами

(примеры расчетов могу приложить )

Задание : (косозубая передача)

Определить кинематические и силовые параметры привода , состоящего из ременной передачи и редуктора, предназначенного для работы конвейера со скоростью ленты **V=2 м\с** , диаметром барабана **D=0,5м**. Сила, создаваемая лентой **F=1кН**. Подобрать соответствующий электродвигатель.