

redemptedemanulnunc. de regionibus congregavit eos; ad
 l' ostiu. & loccaſu. abaequilone & micri; Qd ubi oſu pcedit
 p'ert q' habebat unum cubitum & dimidium. & nequaſibiabi
 tudinem an amplitudinem ſignificaret adiecit. Uideſur
 q' fundam ipſur lura. ubi haurit e' complitudin' uolu. ut
 intelligi; qd ex meſurac' ni fallor beſit. In quic poſitur. Erat
 quiſque lura. ſicillime coniectur' qd t'cedit eribitur. In ſu
 mitate aut baſiſſerac' quae dicitur rotunditas unum & dimidi
 cubiti; In ſe fabricata lura deſup por ſe ſu ponit; licet itudo
 eſt fundi in lura ſu; Unum erit cubiti & dimidi; Ipſicubi
 capicitar lura non un' habebat cubitos; ſed utrum in altitu
 dine. An in amplitudine. An in utroque & dicitur quinouſit;
 Et conſtituit x. baſiſ. quiſque. Ad dexter' partem templi.
 & quinque ad ſiniſtr' con; Dexter' de partem templi & ſiniſtra
 non ſunt in templo. ſed dicitur templum dicitur ad orientalem
 plagam uel dicitur in uero lura ſone. Qd ſic eſt dorum pro
 priſe uocabatur. Quinq' aut poſuit. ad dexter' partem
 templi p'p' iudeor qui ſole iuſticiae p' d' d' n' legi. anti
 quitur. ut ſolebant. & quinque ad ſiniſtra. p'p' nor qui caeco
 ductur. condeſtr' uitate. ad her' eb' omur' e' ur. qui ait; Ponā
 ſedem meam adaequilonem. qd eſt i' p' d' c' e' illi; In con
 dibur' requierere. deſidero quia luce uſitatur & flāma
 diuine ecc' r' r' alia ſue e' conſidero; Mare aut poſuit
 ad dexter' partem templi. conueſit orientem. ad meridem;
 Echoch' eodem atrio poſitum. & ad orientem; qd ait ait.
 ad dexter' partem templi. hoc eſt qd reperit dicitur. Ad me