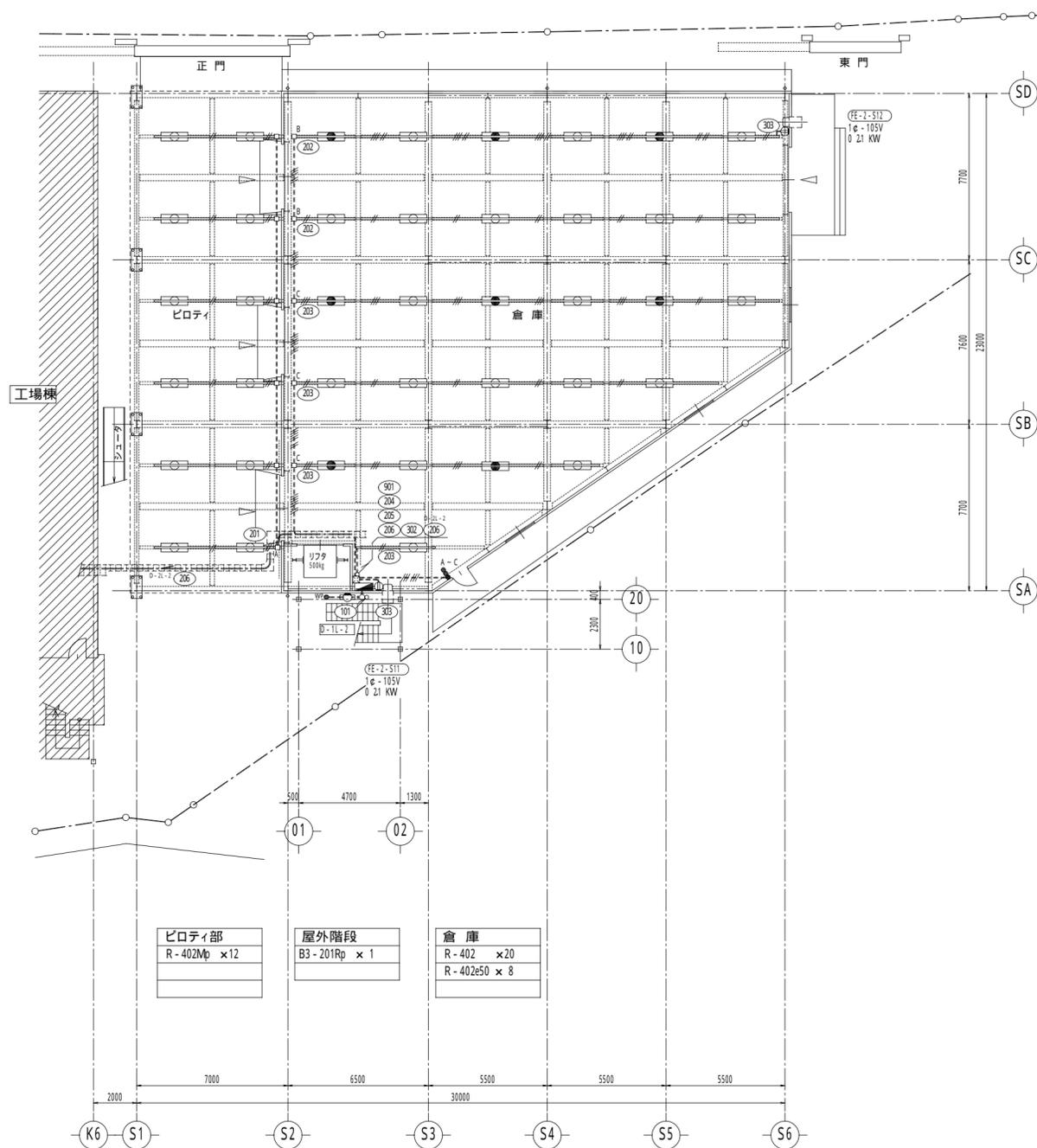


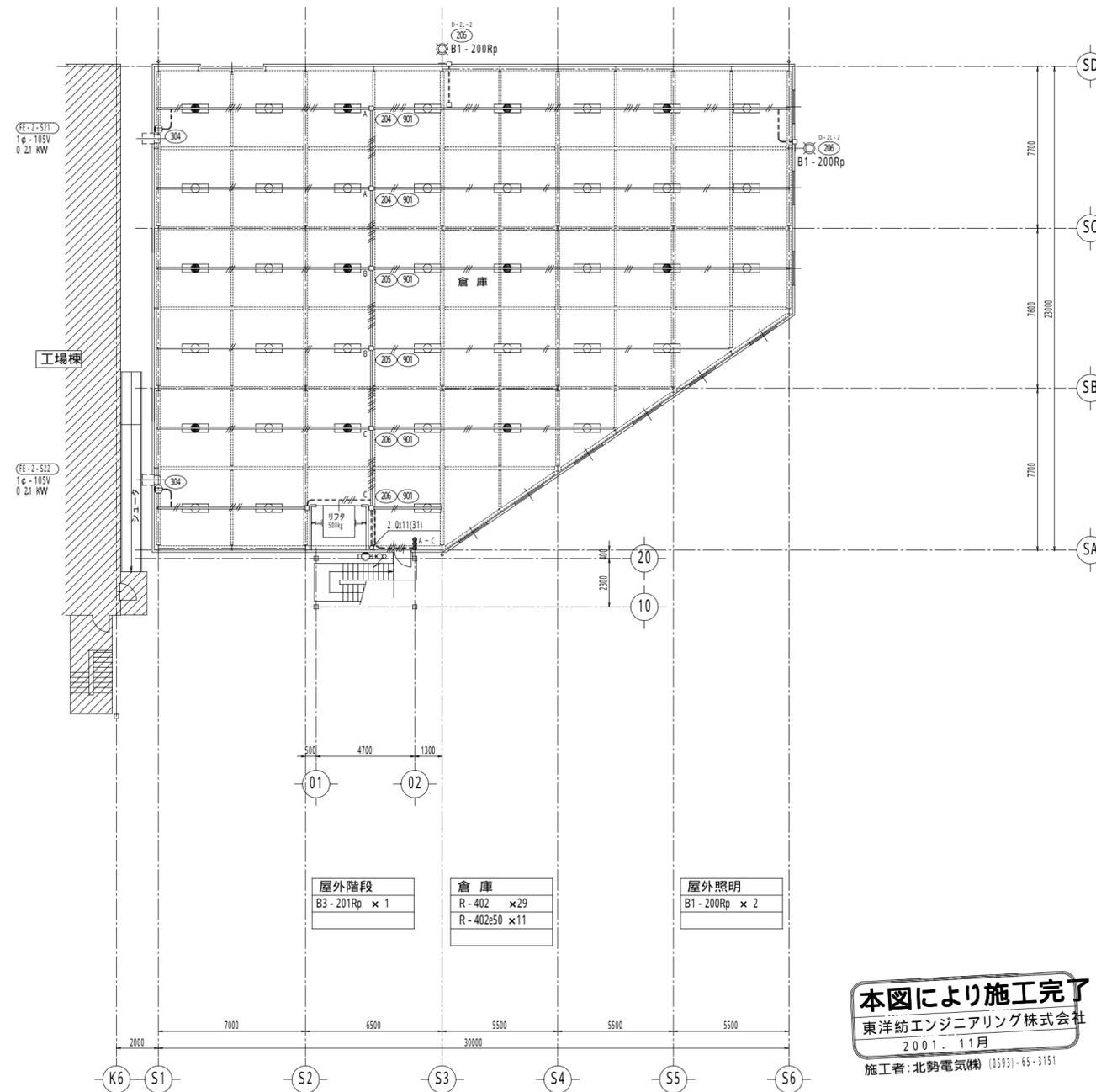
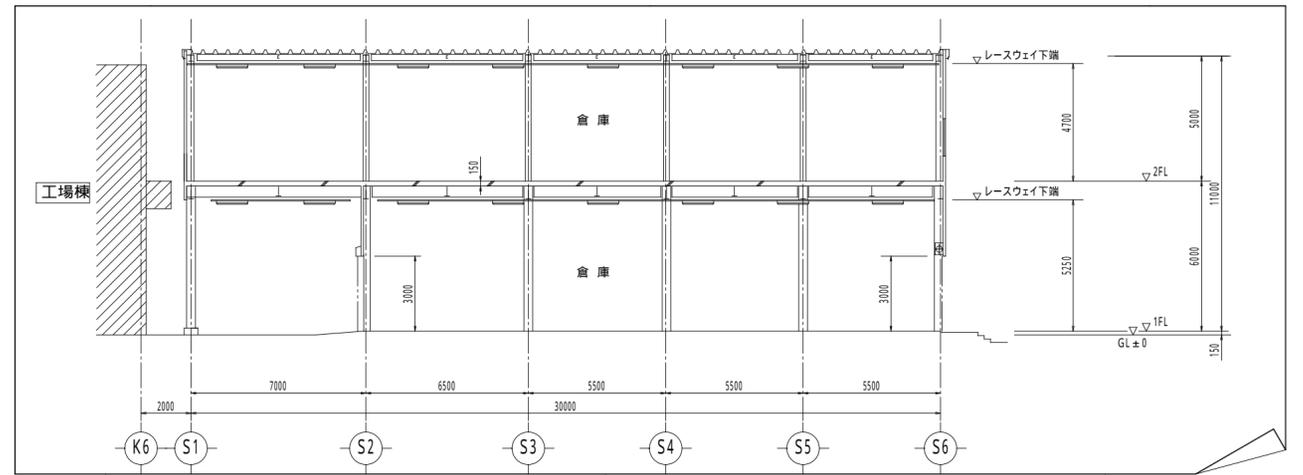
【注】特記のない配管配線は、下記による。
 分電盤より第1ボックスまでは、2.0mmとする。
 第1ボックス以降の配線は、下記による。

———	W-F 2 0-2C	———	——— (19-16)
———	W-F 1 6-2C	———	——— (19-16)
———	W-F 1 6-3C	———	——— (19-16)
———	W-F 1 6-2C ×2	———	——— (25-22)
———	W-F 1 6-2C、-3C	———	——— (25-22)
———	W-F 1 6-3C ×2	———	——— (25-22)

分電盤より各照明器具までは、E1.6mmを配線する。



ピロティ部	R-402Mp ×12
屋外階段	B3-201Rp ×1
倉庫	R-402 ×20 R-402e50 ×8



屋外階段	B3-201Rp ×1
倉庫	R-402 ×29 R-402e50 ×11
屋外照明	B1-200Rp ×2

本図により施工完了
 東洋紡エンジニアリング株式会社
 2001. 11月
 施工者: 北勢電気株式会社 (0593)-65-3151

訂正	年月日	理由	担当

有限会社 荒木染工場	製図者: K. Sakai	作成年月日: 2000 07/05	図面名称: 照明・換気設備 配線図(倉庫棟)	ファイル名: AO-ARAKI-0701-3020
TOYOBO 東洋紡エンジニアリング株式会社	製図者: K. Sakai	工事No.	設備名称: 工場新築工事(電気設備工事)	第三角法
			図面番号: ARAKI-000701-E-123	訂正
				縮尺: 1:200