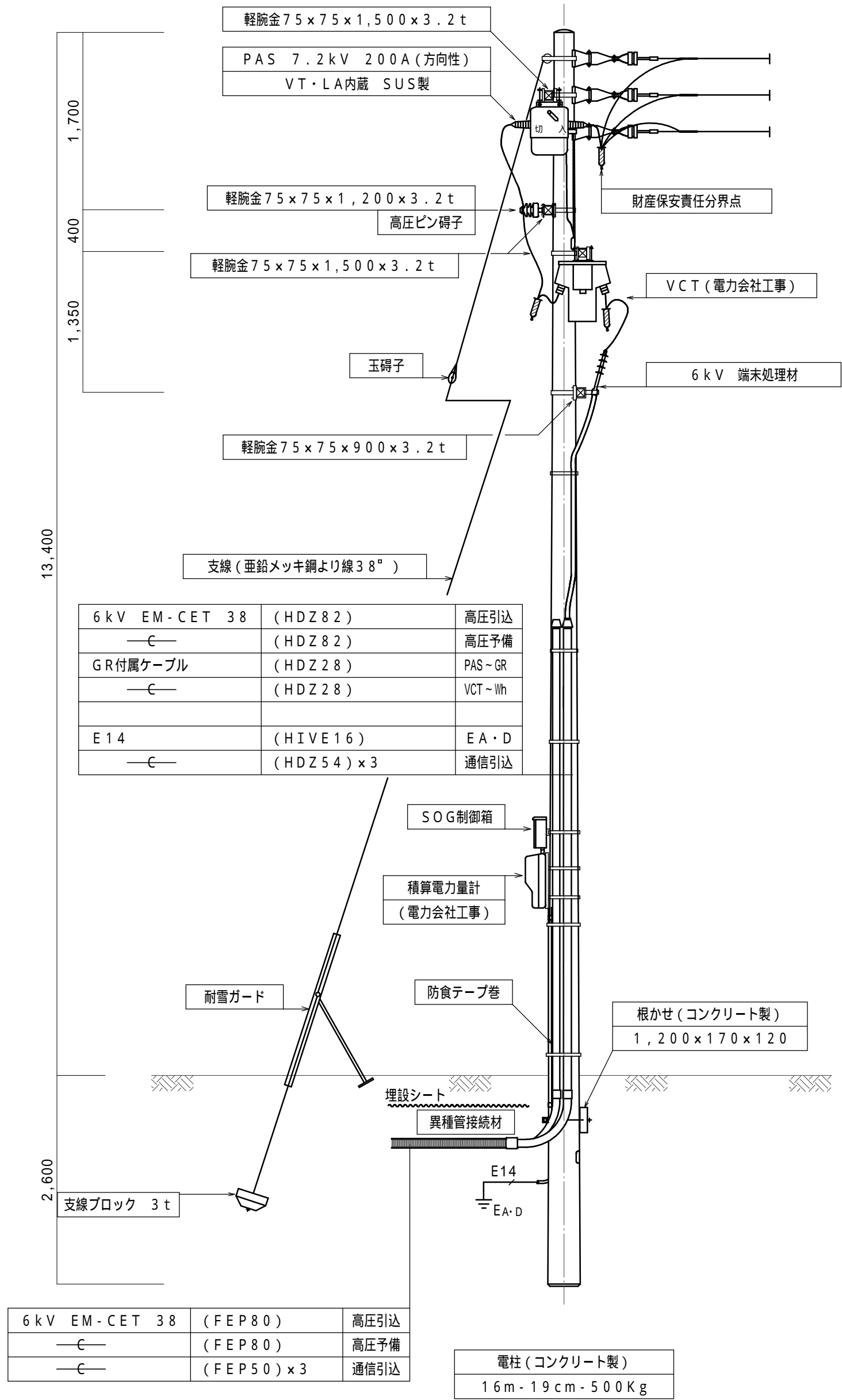
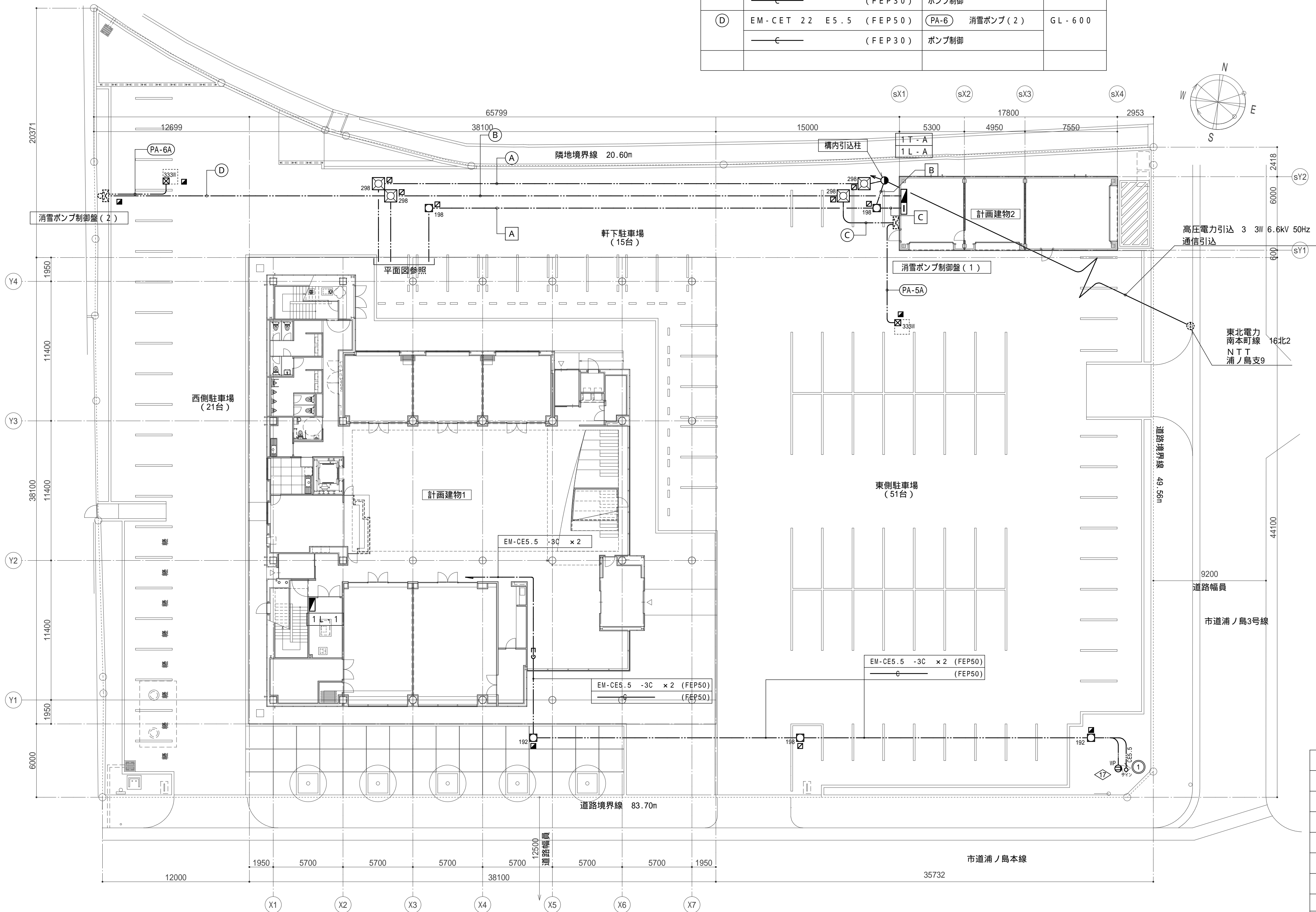


記号	配線サイズ	備考	
A	—C— (FEP50) × 4	通信引込	GL-600
	—C— (FEP50) × 3	通信引込	GL-600
B	—C— (FEP50) × 3	通信引込	GL-600
	—C— (FEP50) × 2		GL-600

記号	配線サイズ	備考	
A	6kV EM-CET38 (FEP80)	電力	GL-600
	—C— (FEP80)	予備	
B	EM-CET 38 E14 (FEP50)	LA-7 1L-A	GL-600
	EM-CET 38 E14 (FEP50)	PA-5 消雪ポンプ(1)	
	EM-FCPEE0.9-3P (FEP30)	照明制御 1L-A	
	—C— (FEP30)	ポンプ制御 消雪ポンプ(1)	
	—C— (FEP80) × 2	予備	
C	EM-CET 38 E14 (FEP50)	PA-5 消雪ポンプ(1)	GL-600
	—C— (FEP30)	ポンプ制御	
D	EM-CET 22 E5.5 (FEP50)	PA-6 消雪ポンプ(2)	GL-600
	—C— (FEP30)	ポンプ制御	



6kV EM-CET 38	(HDZ82)	高压引込
—C—	(HDZ82)	高压予備
GR付属ケーブル	(HDZ28)	PAS-GR
—C—	(HDZ28)	VCT-Wh
E14	(HIVE16)	E A・D
—C—	(HDZ54) × 3	通信引込

6kV EM-CET 38	(FEP80)	高压引込
—C—	(FEP80)	高压予備
—C—	(FEP50) × 3	通信引込

引込柱装柱図(構内柱)

シンボル	名 称	通 用
□ 298	ハンドホール	H2-9 R8K-60
□ 198	ハンドホール	H1-9 R8K-60
□ 192	ハンドホール	H1-9 R2K-60
■	ケーブル埋設槽	鉄製
■	ケーブル埋設槽	コンクリート製
2. 配線仕様は下記による。		
—CE5.5—	EM-CE5.5-3C	(FEP50) 地中(GL-600)