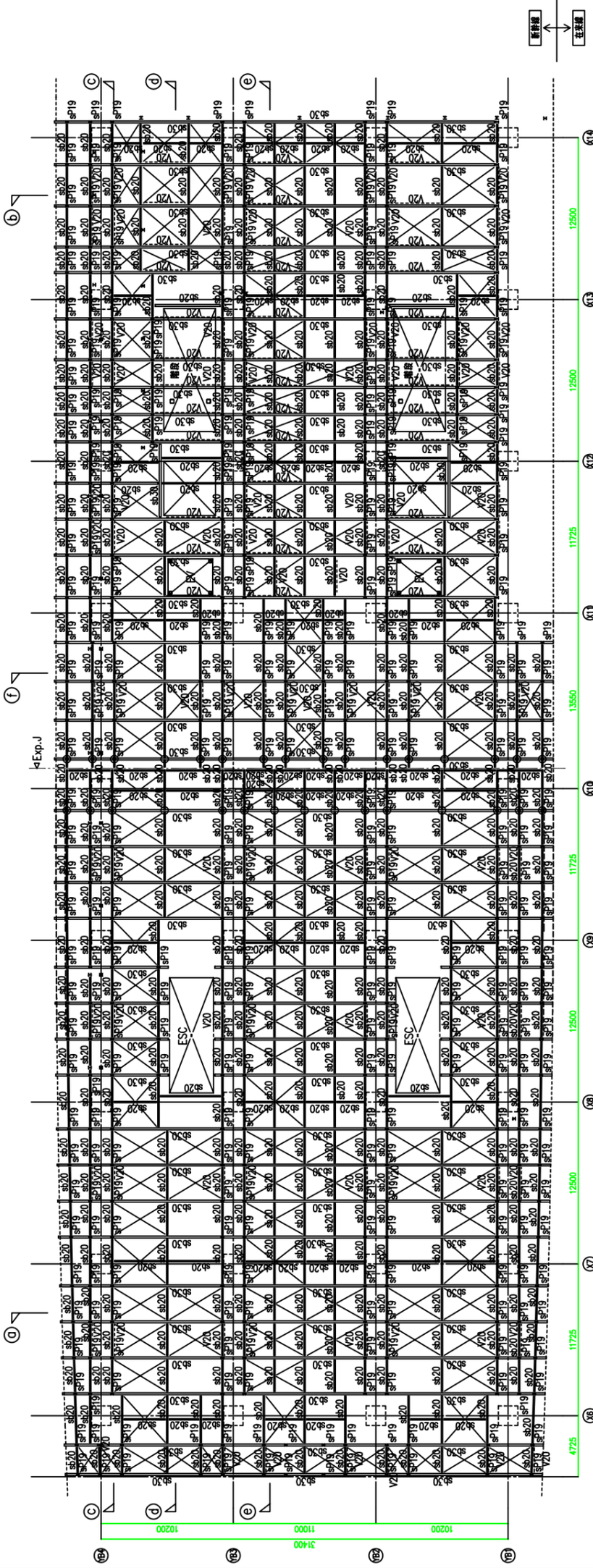


天井(土木構架下床) 見上げ図 1:200

注: 鋼材 (特記なき限り)
 * SP19の吊り位置は図面を基準とし、土木構架とアンカーボルト位置を調整のうえ決定する。
 * 図面資料においては事前にSP19のアンカー位置の実地調査を行い、結果を反映したうえで決定すること。



天井受け鉄骨状図 1:200

注: 鋼材 (特記なき限り): 全範囲
 * 印は 水平ブレース HV16 を示す。
 * 遮断用天井受け材 C-100x50x20x2.3 (SSC400) 6000

契約番号	九州建設 27第 12号
件名	九州新幹線(西九州)長崎駅構内設計
主任技術者	照査技術者
設計会社	株式会社 安井建設設計事務所
工事名称	九州新幹線(西九州)長崎駅新築
図面名称	天井受け材状図(1)
縮尺	1/200 (1/400)
図面番号	S-036
製	
検	
施	
計	
製	
立	
行	
法	
人	
九	
州	
新	
幹	
線	
西	
九	
州	
長	
崎	
駅	
構	
内	
設	
計	
平	
成	
3	
0	
年	
1	
1	