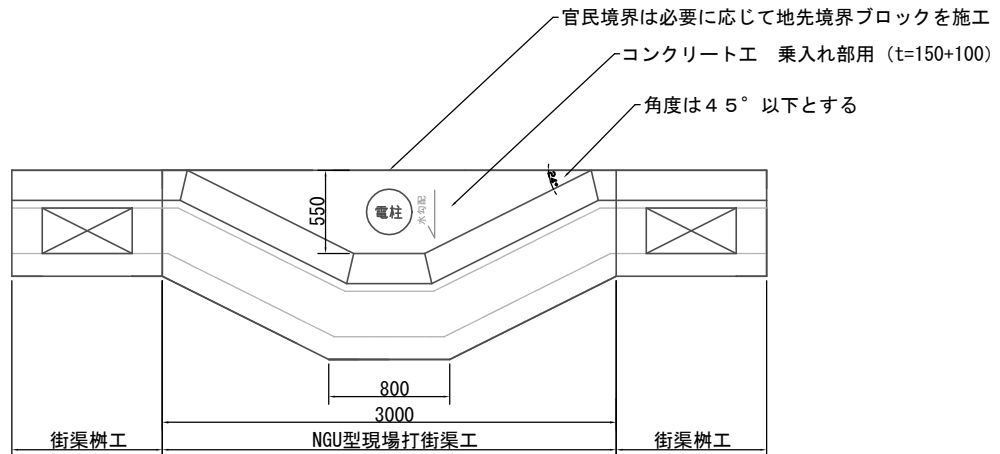


## 電柱迂回側溝工

S=1:50 (A4) 単位(mm)

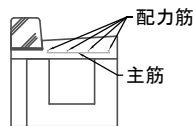
### 平面図



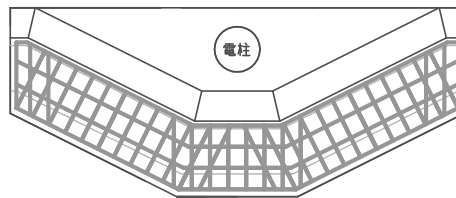
### 現場打街渠工鉄筋配置図

断面

平面



※主筋が下側となるように配置すること



主筋 SD345 D13 @120 (端部のみ@100)  
 配力筋 SD345 D13 @140  
 ※鉄筋の離隔  
 血溝端から50  
 側面端から40  
 縁石端から30

#### 注意点

- ・ 電柱（支線、支柱及び支線柱含む）の建柱位置は道路敷外に設置するものとし、やむを得ない事情があり、電柱迂回側溝が必要な場合は本図を参考とすること。
- ・ 電柱の占用位置については、「神戸市道路占用許可基準要綱（神戸市建設局）」によるものとし、事前に新設道路内の場合は道路管理課及び道路工務課、既存道路内の場合は所管の建設事務所と協議すること。