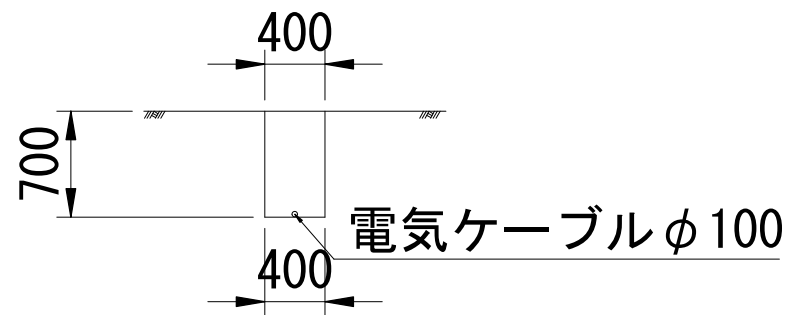


撤去標準断面図

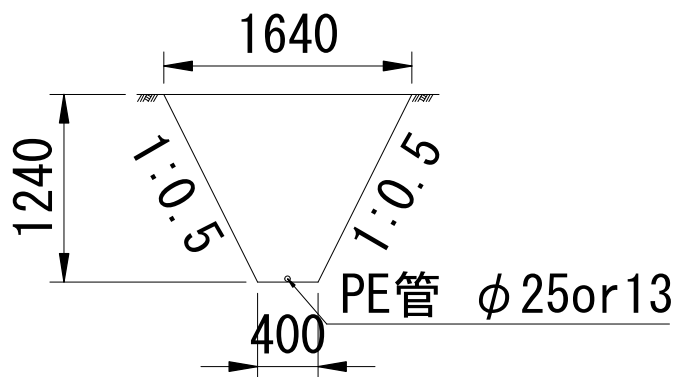
電気ケーブル



床掘
 $A=0.4 \times 0.7 - (3.14 \times 0.05 \times 0.05) = 0.27\text{m}^2$

埋戻し
 $A=0.4 \times 0.7 = 0.28\text{m}^2$

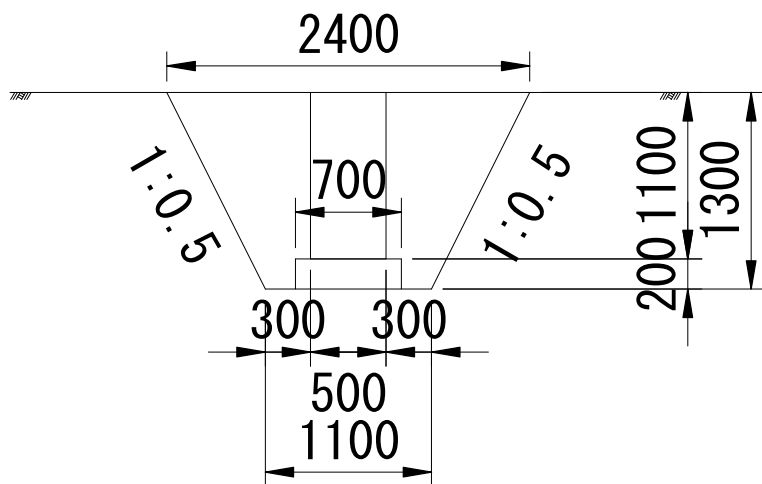
PE管 φ25or13



床掘
 $A=(0.4\text{m}+1.64\text{m}) \times 1.24\text{m}/2 - (3.14 \times 0.0125 \times 0.0125) = 1.26\text{m}^2$

埋戻し
 $A=(0.4\text{m}+1.64\text{m}) \times 1.24\text{m}/2 = 1.26\text{m}^2$

街灯基礎



床掘
 $A=4.16 - (0.5 \times 0.5 \times 1.1 + 0.7 \times 0.7 \times 0.2) = 3.79\text{m}^2$

埋戻し
 $V=1/3 \times 1.3 \times (2.4 \times 2.4 + 2.4 \times 1.1 + 1.1 \times 1.1) = 4.16\text{m}^3$

工 事 名	消防本部庁舎建設外構実施設計業務委託		
図 面 名	撤去標準断面図		
作成年月日	令和 7 年 12 月		
尺 度	1 : 100	図面番号	
会 社 名			
事業者名	網 走 市		