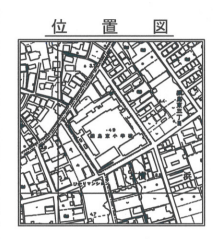


横浜市環境創造局

完成図



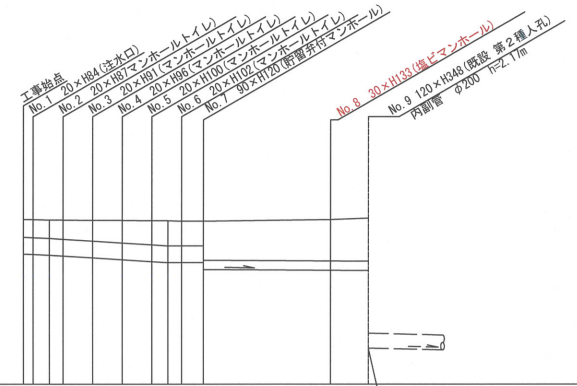


DL=0.00



縦 1:100 横 1:250 縦 断 面 図

(綱島東小学校)



DL=0. 00			
			既 9 400 H 10.0
号線番号	(1)(2)(3)(4)(5)(6)	7) (8)	IE=0. 970
管径	⊙450 VU	⊙ 250VU	
勾配	1. 75/100 2. 5/100 LEVEL	1.0/100	
号線間距離	0. 65 2. 00 2. 00 2. 00 2. 00 2. 00 1. 45		
人孔間距離	0.65 0.92 2.00 2.00 0.92 4.45 8.	48 2. 57	
流速		. 494	
流下量	0 490 0.586 0.000	0. 073	
流出量	0.001		
現在地盤高	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4. 42	
Н	110 108		
管底高	3. 365 -3. 365 -3. 392 -3. 385 -3. 180	3. 094 3. 094 3. 070	
追加距離	1. 73 - 6. 65	-20. 58-	
土被	0.387 0.393 0.393 0.45 0.45 0.54 0.55 0.55 0.956	1.07	
施工種別	開削工法(昼間施工)		AT E AT L LE . TILLED T
矢板工種別 基礎工種別			①:軽量鋼矢板 I 型1段梁 L=2.0m
埋戻工種別	全面改良土埋戻し		
覆工種別			
舗装復旧種別	As舗装 (開粒度As t=4cm RC-40 t=10cm)	-	— ブロック舗装(BL t=6cm 砂 t=3cm RC-40 t=15cm)
側溝種別 管種別	 		
取付管埋戻工種別 交通整理員数	1人/日		
人也正在只 奴	J		

-- 横浜市鶴見区諏訪級20番16号 新生建設株式会社 代表取締役 金 子 弘 史

