

## 集水弁配管・浸透桝

工事請負契約図面と竣工図では集水弁配管経路が変更されているが、集水弁配管工事は行われることになっている。しかし、現況は集水弁配管工事が行われておらず、敷地南側駐車スペースの排水は浸透桝によって処理される施工が行われ、他の駐車スペースの構内排水は、集水弁工事が行われていないことから、直接、道路に排水される。

工事請負契約図面・竣工図に記入されている集水弁配管の工事取り止めによりエントランス前面に埋設されるロードヒーティングパイピングが容易となる。

### 見積書

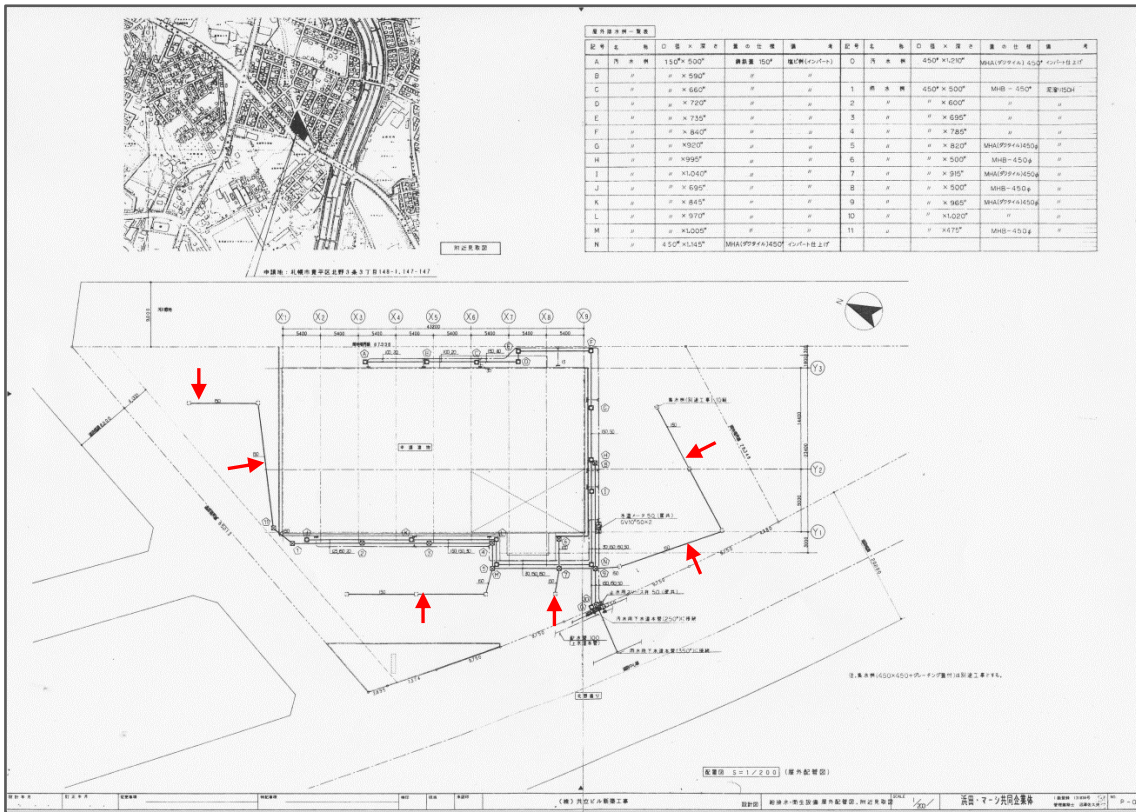
名 称	摘 要 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
C'外構工事						
掘削残土処分	h=270	1,850	㎡	300	555,000	
路床仕上げ		1,850	㎡	100	185,000	
路盤工	h=300	1,850	㎡	1,770	3,274,500	
不陸整正工		1,850	㎡	90	166,500	
舗装工	t=50	1,850	㎡	1,300	2,405,000	
歩道切り下げ工	18*2ヶ所	36	㎡	7,990	287,640	
PC縁石	100*120*600	30.5	m	2,000	61,000	
PC縁石工		138	m	2,650	365,700	
化粧砂利	t=60	59.5	㎡	840	49,980	
集水桝	450 ケーシング 共	9	か所	40,320	362,880	
集水桝	取付管150φ	86	m	3,200	275,200	

五洋建設 株式会社 P. 74

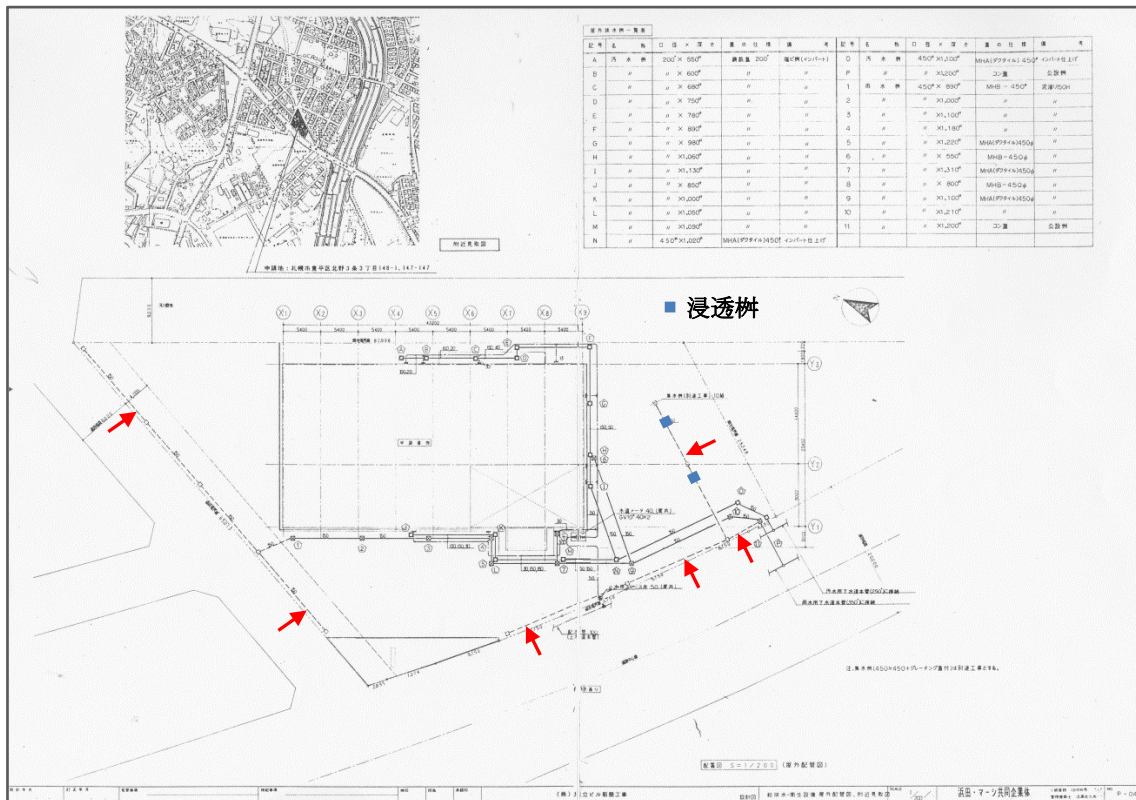
名 称	摘 要 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
輸送費		1	式	252,000	252,000	
					-40,400	
小 々 計					8,200,000	

五洋建設 株式会社 P. 75

## 工事請負契約図面 集水弁配管



## 竣工図 集水弁配管 浸透樹



集水弁工事費は汚水樹・雨水樹配管経路変更工事費に流用されたと思われる。