

測点	No. 4
区分	数 量
床堀	0.44 m2
埋戻	0.09 m2
Co取壊し	0.06 m2
間結Co	0.06 m2
As舗装復旧	0.50 m
基面整正	0.77 m
舗装版破砕	0.51 m
IM-DCHA-NA PT	0.01



1. 00 0. 52 0. 50





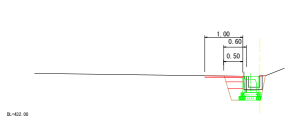
No. 5 GH= 434. 76 FH= 434. 376



_		

期 点 No.5+8.1(EP)
区 分 数 量
床程 0.42 m2
埋戻 0.09 m2
Co取壊し 0.66 m2
耐熱の 0.00 m2
As解検復旧 0.50 m
基面整正 0.77 m
捕鉄板破砕 0.52 m

+18. 8 GH=433. 13 FH=432. 766



測 点 %0.2*18.8

区 分 数 量
床紙 0.44 m2
・ 理原 0.09 m2
・ Co取頃し 0.06 m2

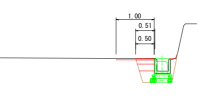
耐熱(0.06 m2

・ 大切機(日 0.50 m

・ 基高数正 0.77 m

・ 情報疾病時 0.60 m

別 点 No.5
区 分 数 量
反称 0.43 m2
短限 0.06 m2
Cの取域し 0.06 m2
開始Co 0.06 m2
系統被限日 0.50 m
基本整正 0.77 m
舗装板研钟 0.51 m



当初

L							
	工事名	女夫石水路整備工事					
	図面名	断面図					
	作成年月日						
	縮尺		図示	図面番号	2	/	2
	会社名			•			
	事業者名						