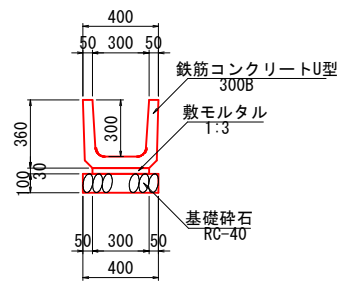


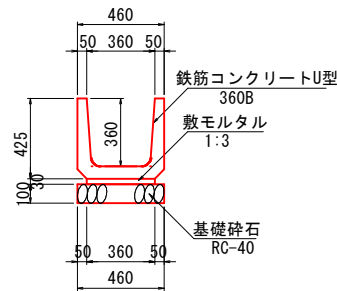
構造図(1)

PU1-B300-H300
S=1:20



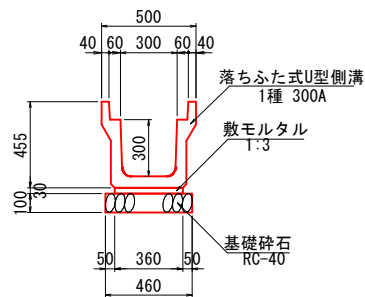
数 量 表					10.0m当り
名 称	規 格	単 位	数 量		
プレキャスト側溝	鉄筋コンクリートU型 300B	本	16.500		
敷モルタル	1:3	m ³	0.090		
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	4.000		

PU1-B360-H360
S=1:20



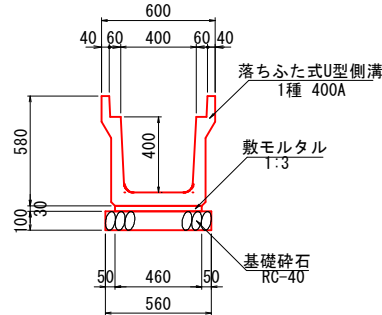
数 量 表					10.0m当り
名 称	規 格	単 位	数 量		
プレキャスト側溝	鉄筋コンクリートU型 360B	本	16.500		
敷モルタル	1:3	m ³	0.108		
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	4.600		

PU2-B300-H300
S=1:20



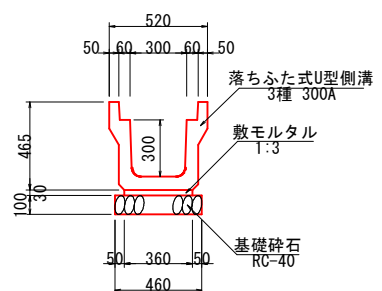
数 量 表					10.0m当り
名 称	規 格	単 位	数 量		
プレキャスト側溝	落ちふた式U型側溝1種 300A	本	5.000		
敷モルタル	1:3	m ³	0.108		
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	4.600		

PU2-B400-H400
S=1:20



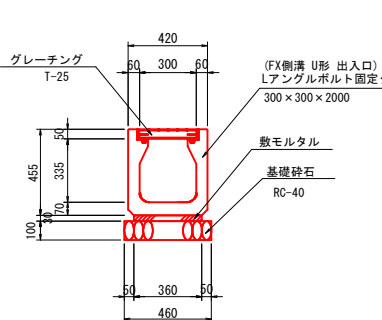
数 量 表					10.0m当り
名 称	規 格	単 位	数 量		
プレキャスト側溝	落ちふた式U型側溝1種 400A	本	5.000		
敷モルタル	1:3	m ³	0.138		
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	5.600		

PU3-B300-H300
S=1:20



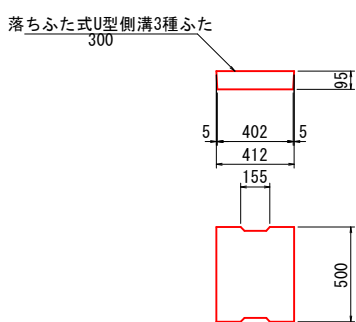
数 量 表					10.0m当り
名 称	規 格	単 位	数 量		
プレキャスト側溝	落ちふた式U型側溝3種 300A	本	5.000		
敷モルタル	1:3	m ³	0.108		
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	4.600		

1号横断側溝
S=1:20



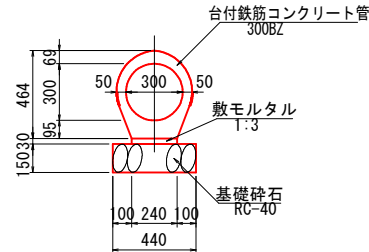
数 量 表					10.0m当り
名 称	規 格	単 位	数 量		
プレキャスト横断溝	300×300	本	5.000		
敷モルタル	1:3	m ³	0.108		
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	4.600		
グレーチング蓋	T-25 ボルト固定	m	10.000		

PC4-B300
S=1:20



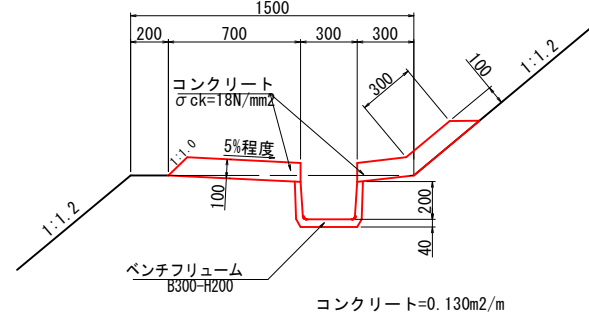
数 量 表					10.0m当り
名 称	規 格	単 位	数 量		
プレキャスト側溝	鉄筋コンクリートL型 350	本	16.500		
敷モルタル	1:3	m ³	0.110		
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	6.500		

PVC-300
S=1:20



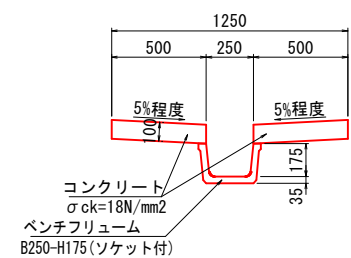
数 量 表					10.0m当り
名 称	規 格	単 位	数 量		
管 渠	台付鉄筋コンクリート管 300BZ	本	5.000		
敷モルタル	1:3	m ³	0.072		
基礎砕石	RC-40 t=15cm	m ²	4.400		

小 段 排 水
S=1:20



数 量 表					10.0m当り
名 称	規 格	単 位	数 量		
コンクリート	σck=18N/mm2	m ³	1.300		
同上型枠	一般	m ²	2.000		
ベンチフリューム	B300-H200	m	10.000		

縦 排 水
S=1:20



数 量 表					10.0m当り
名 称	規 格	単 位	数 量		
コンクリート	σck=18N/mm2	m ³	1.000		
同上型枠	一般	m ²	4.000		
ベンチフリューム	B250-H175 ソケット付	m	10.000		

工事名	市道十日市276号線・(仮称)市道酒河160号線測量設計調査業務委託		
図面名	構 造 図 (1)		
作成年月日	令和 6 年 9 月		
縮尺	図示	図面番号	12/18
会社名	復建調査設計株式会社		
事業者名	広島県三次市建設部土木課		