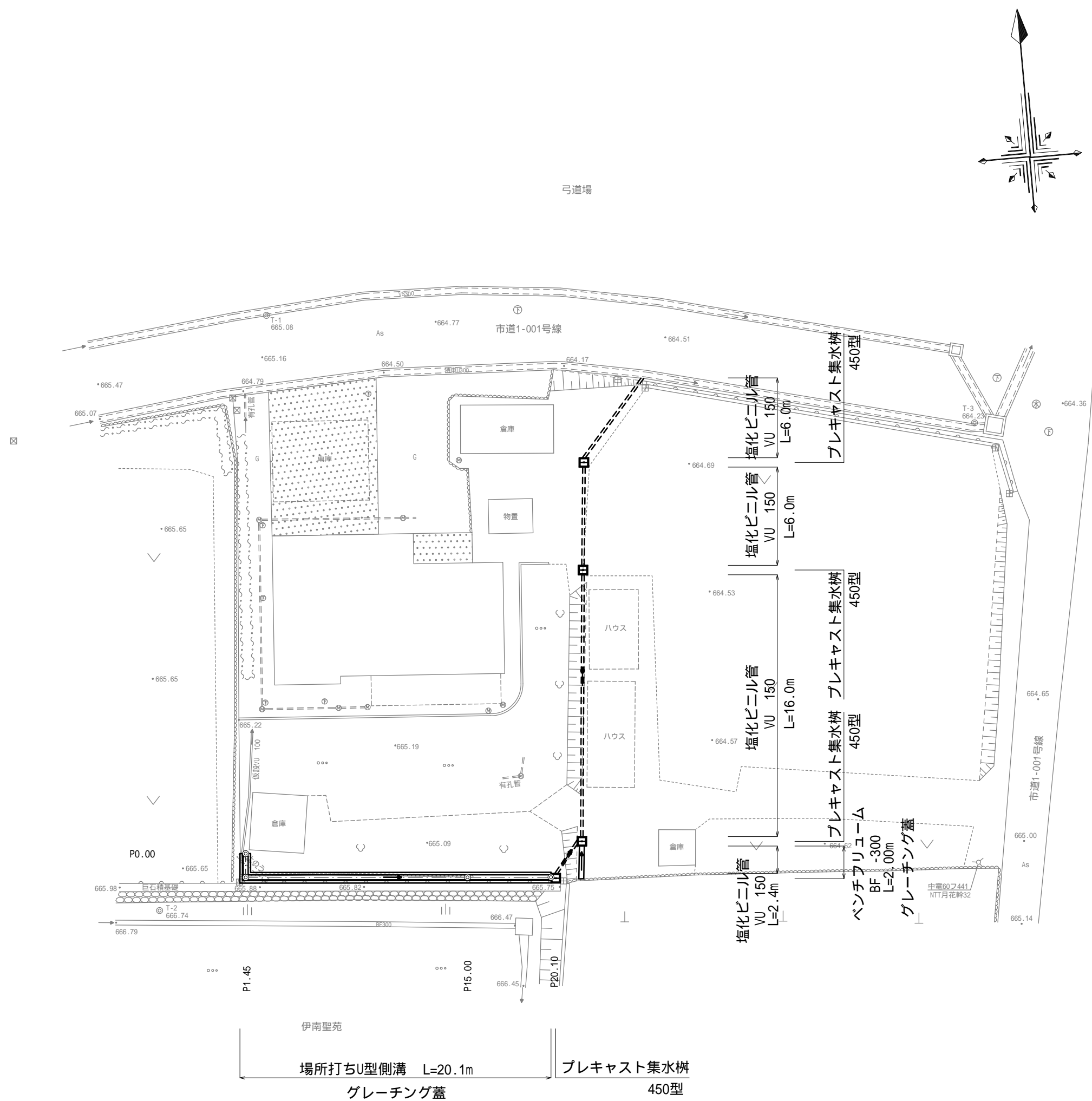


平 面 図

Scale=1:250



基準点座標一覧

点 名	X座標	Y座標	Z座標
T-1	1000.000	1000.000	665.083
T-2	964.348	990.320	666.744
T-3	989.671	1042.517	664.234

中心線座標一覧

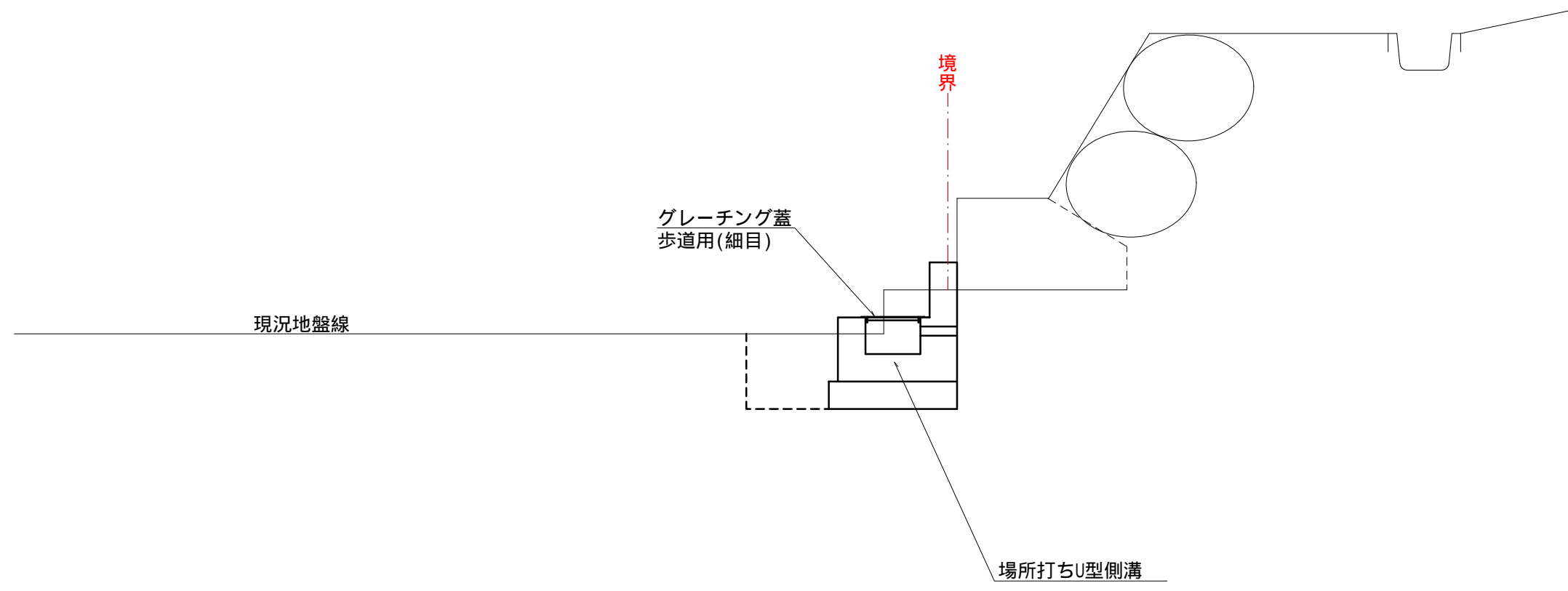
点 名	X座標	Y座標
P0.00	967.353	995.862
P1.45	965.909	995.736
P15.00	964.728	1009.235
P20.10	964.284	1014.315

令和6年度 伊南聖苑敷地内排水調査業務				
番号	1 / 4	平面図	縮尺	1:250
伊南聖苑 (駒ヶ根市赤穂14679番地1)				
設計会社	株式会社緑地計画			
測量会社	株式会社緑地計画			
調査会社				
伊 南 行 政 組 合				

標準横断面図

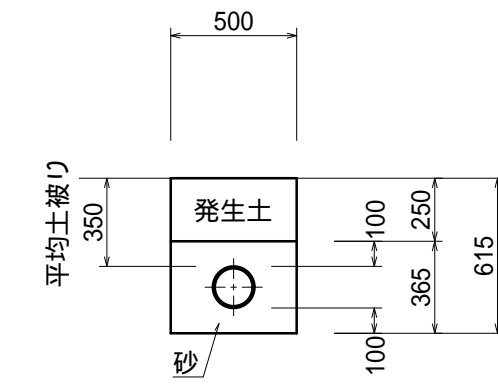
Scale=1:30

場所打ちU型側溝
P0.00～P15.00



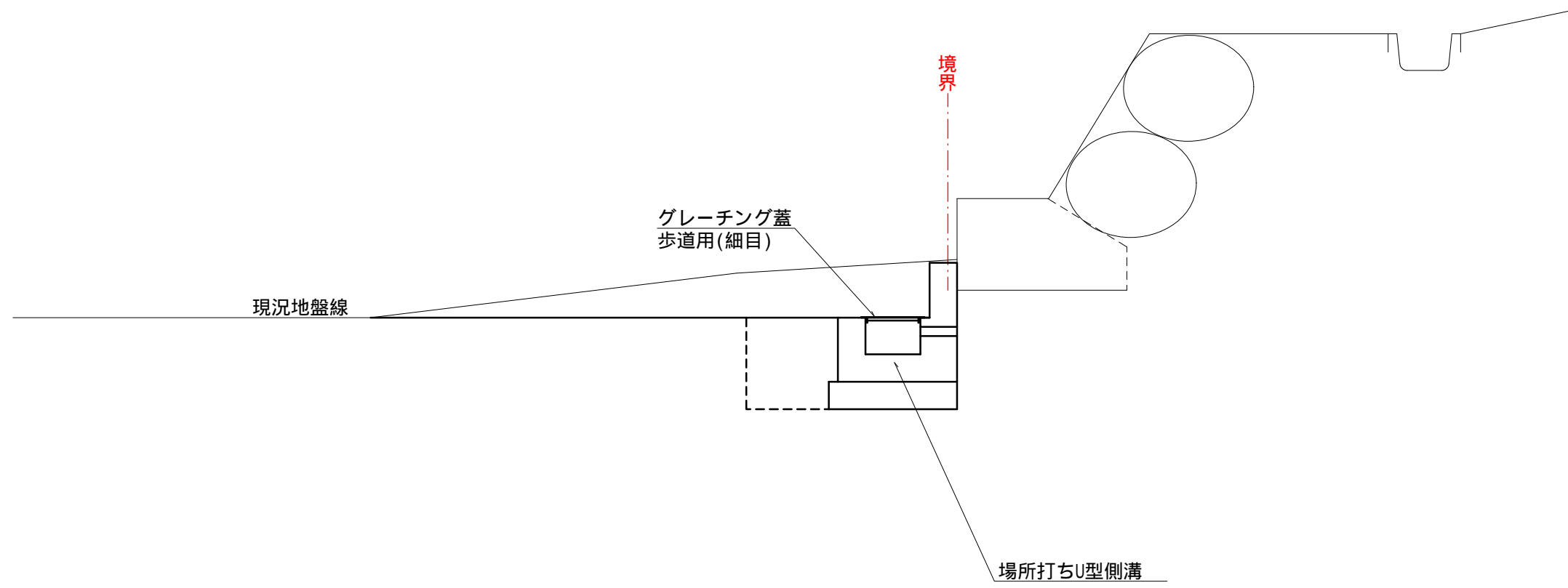
掘削	0.1 m2
床掘	0.5 m2
埋戻	0.2 m2

塩化ビニル管
VU 150



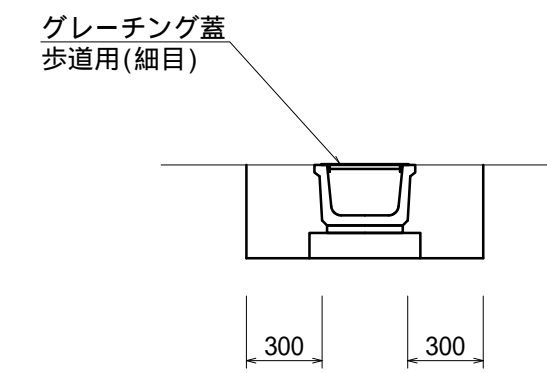
床掘	0.3 m2
埋戻	0.1 m2

場所打ちU型側溝
P15.00～P20.10



掘削	0.6 m2
床掘	0.6 m2
埋戻	0.2 m2

ベンチフリューム
BF -300

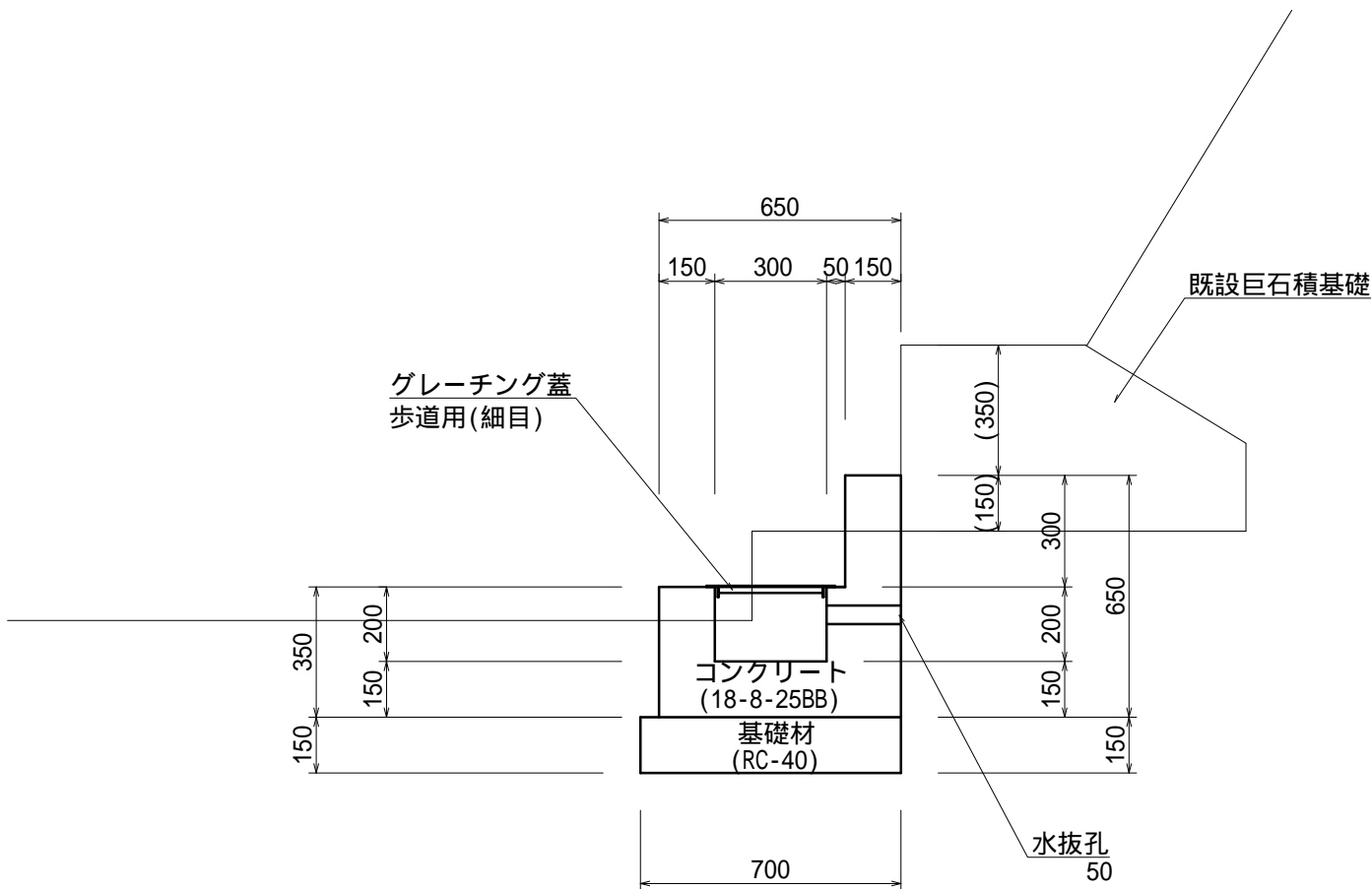


床掘	0.3 m2
埋戻	0.2 m2

令和6年度 伊南聖苑敷地内排水調査業務			
番号	2 / 4	標準横断面図	縮尺 1:30
<p style="text-align: center;">伊南聖苑 （駒ヶ根市赤穂14679番地1）</p>			
設計会社	株式会社緑地計画		
測量会社	株式会社緑地計画		
調査会社			
伊 南 行 政 組 合			

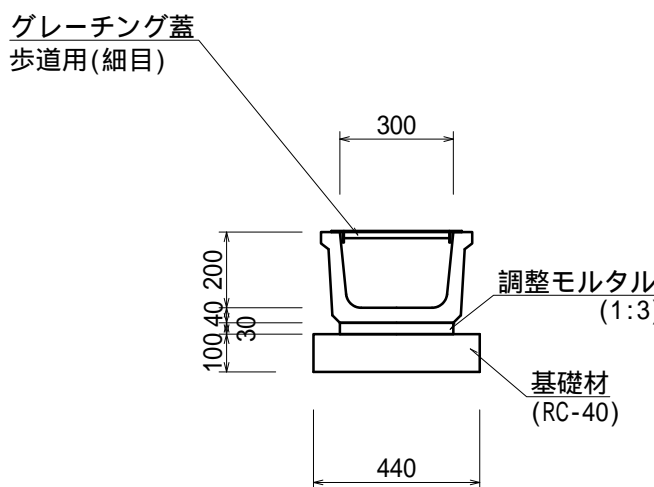
構造図(1)

場所打ちU型側溝 Scale=1:20



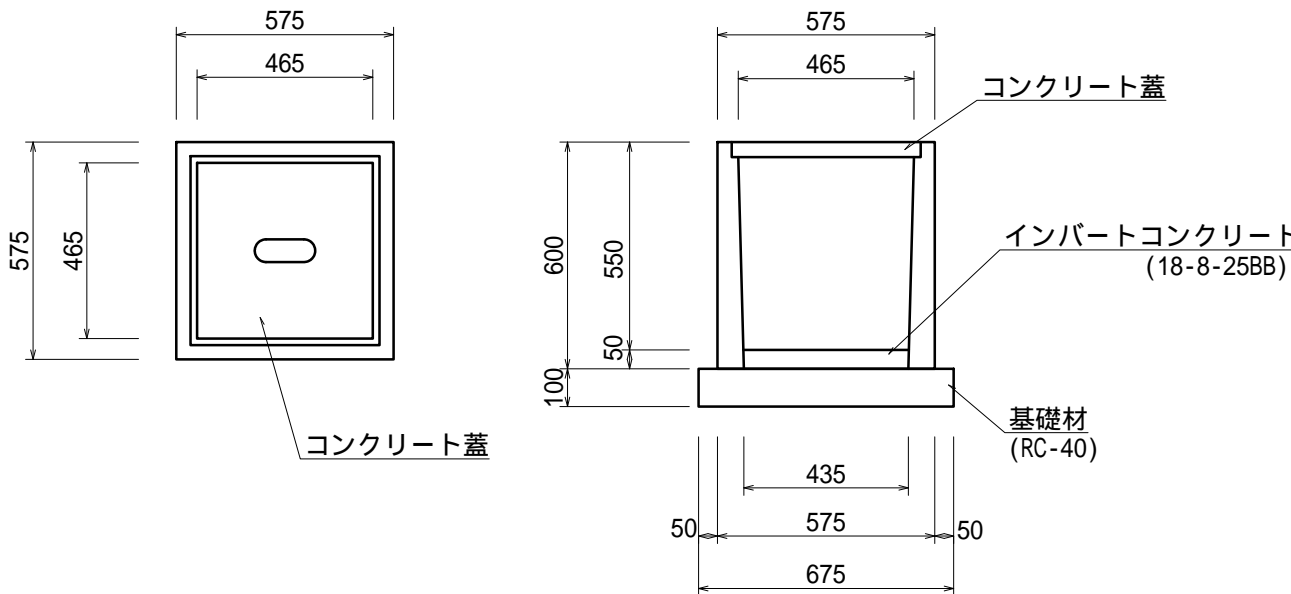
場所打ちU型側溝 材料表				10m当り
名 称	規 格	単位	数量	摘 要
コンクリート	18-8-25BB	m3	2.20	
型 枠	一般型枠	式 (m2)	1 (10.5)	
基礎材	RC-40 t=150	m2	7.0	
基面整正		式 (m2)	1 (7.0)	

ベンチフリューム BF -300 Scale=1:20



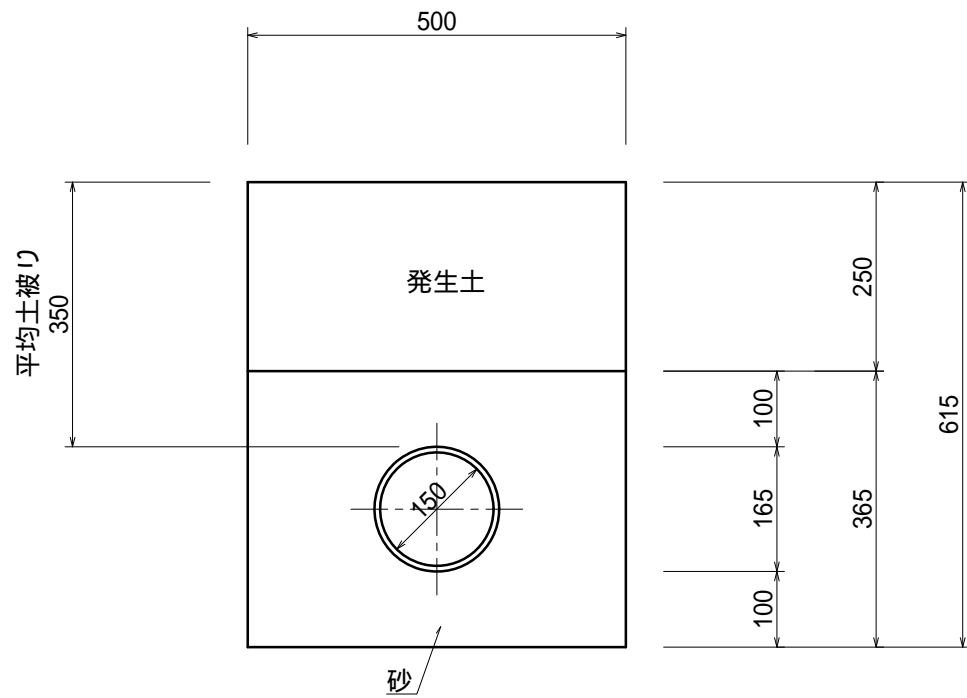
ベンチフリューム 材料表				10m当り
名 称	規 格	単位	数量	摘 要
側 溝	BF -300 L=2000	個	5	
調整モルタル	1:3	m3	0.09	
基礎材	RC-40 t=100	m2	4.4	
基面整正		式 (m2)	1 (4.4)	

プレキャスト集水樹 450型 Scale=1:20



プレキャスト集水樹 材料表				10基当り
名 称	規 格	単位	数量	摘 要
プレキャスト集水樹	450型	個	10	
インバートコンクリート	18-8-25BB	m3	0.10	
コンクリート蓋	450用	枚	10	
基礎材	RC-40 t=100	m2	4.6	
基面整正		式 (m2)	1 (4.6)	

塩化ビニル管 VU 150 Scale=1:10



塩化ビニル管 材料表				10m当り
名 称	規 格	単位	数量	摘 要
塩化ビニル管	VU 150	m	10.0	
砂		m3	1.7	

令和6年度 伊南聖苑敷地内排水調査業務				
番号	3 / 4	構造図(1)	縮尺	図示
伊南聖苑 (駒ヶ根市赤穂14679番地1)				
設計会社	株式会社緑地計画			
測量会社	株式会社緑地計画			
調査会社				
伊 南 行 政 組 合				