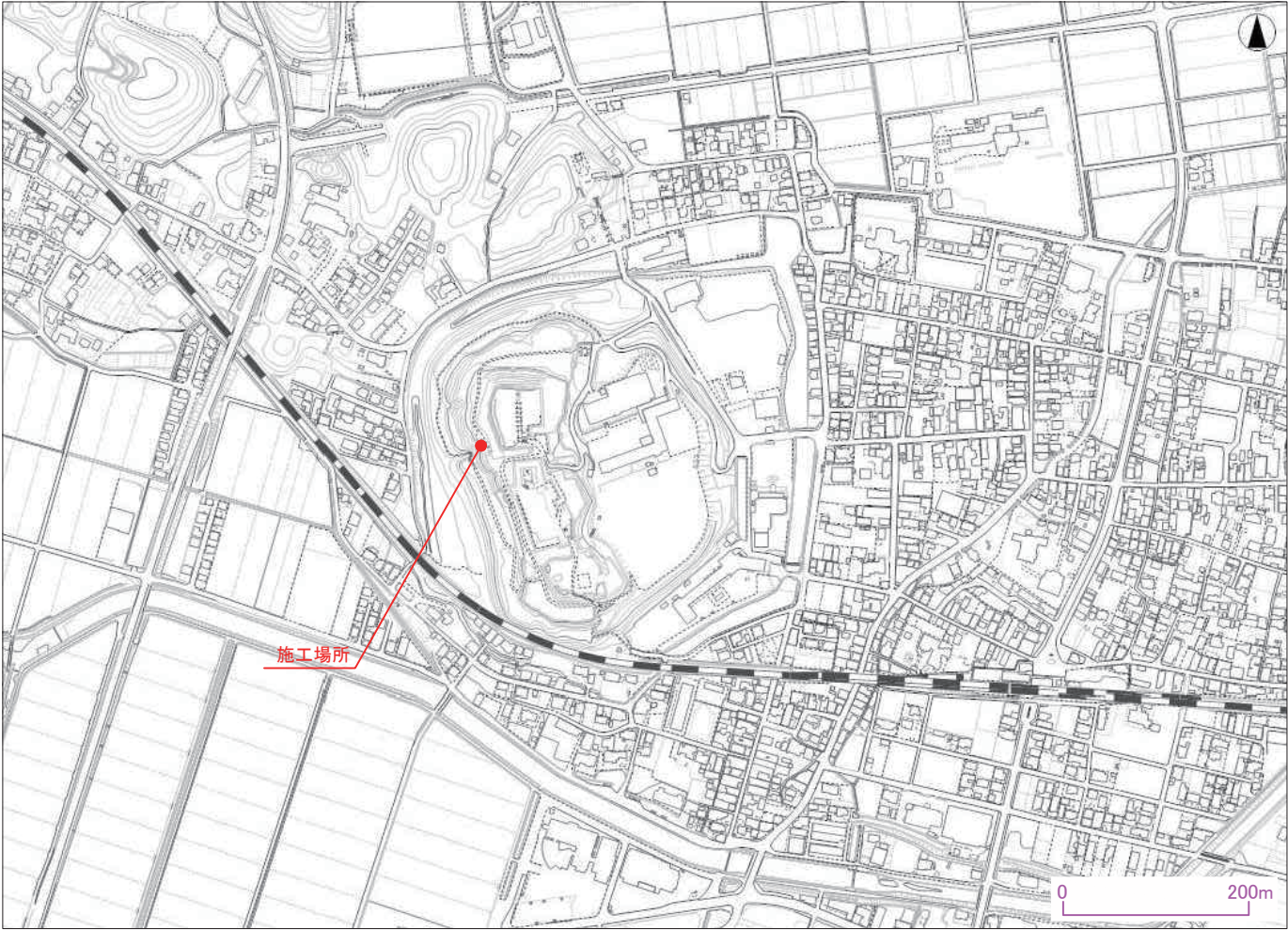


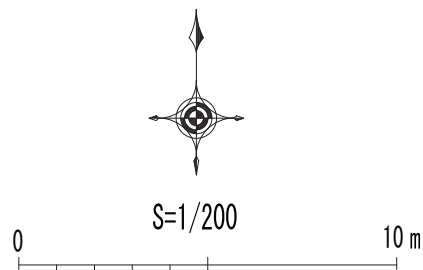
田丸城跡石垣修理土木工事　その1

位置図



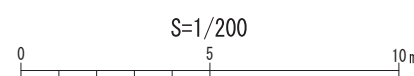
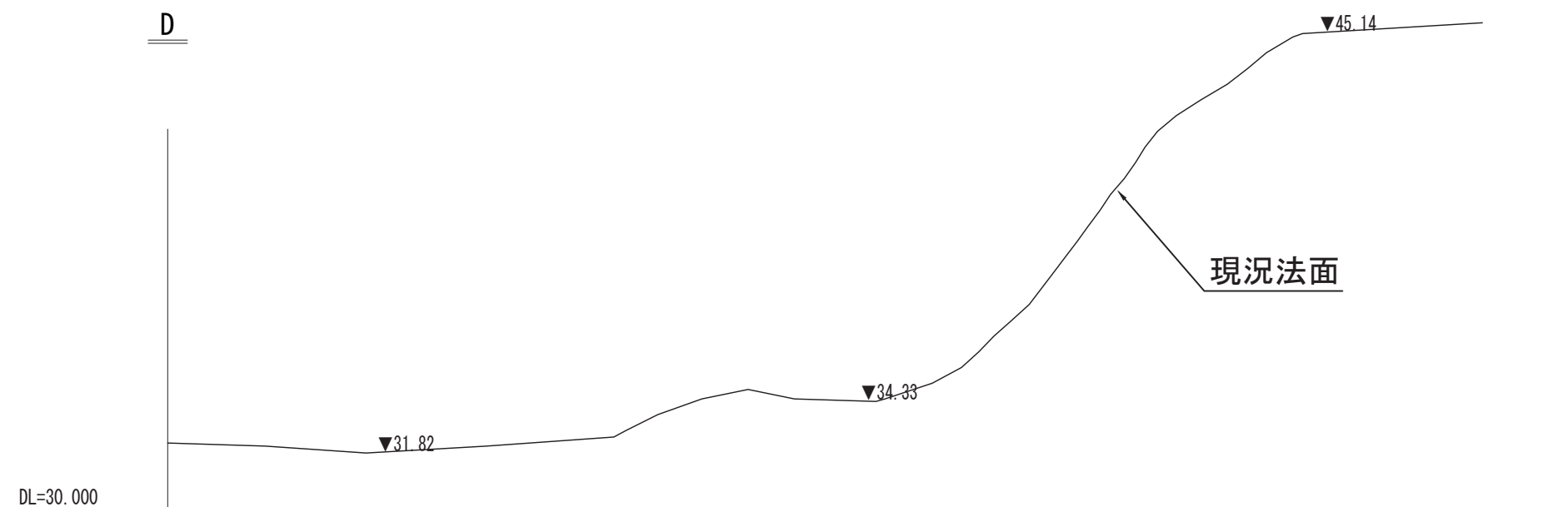
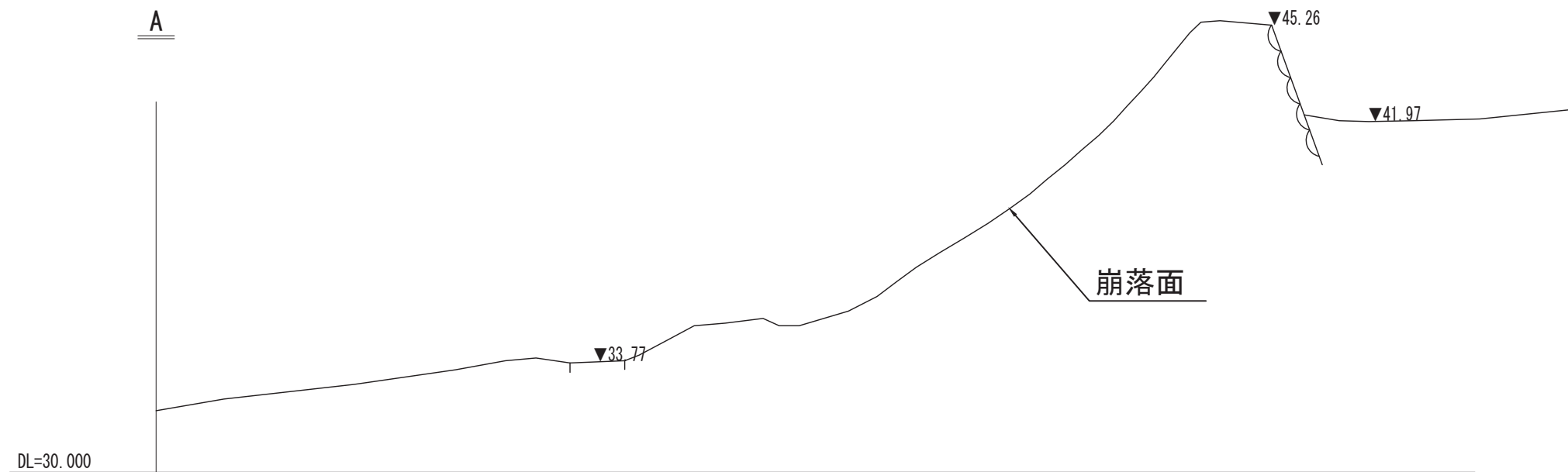
NO	図 面 名 称	縮 尺	内 容	備 考
1	現況平面図	1/200		
2	A・D断面断面図(現況)	1/200		
3	B・C断面断面図(現況)	1/200		
4	修復全体平面図	1/200		
5	B・C断面断面図(計画)	1/200		
6	A・D断面断面図(計画)	1/200		
7	補強盛土工構造図(1)	図示		
8	補強盛土工構造図(2)	1/200		
9	鉄筋挿入工構造図	図示		
10	鉄筋挿入工詳細図	図示		
11	足場工(参考図)	1/200		

田丸城跡石垣修理土木工事　その1		
事業地	三重県度会郡玉城町田丸城跡地内	
図面名	表紙	
縮 尺	-	-



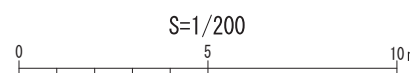
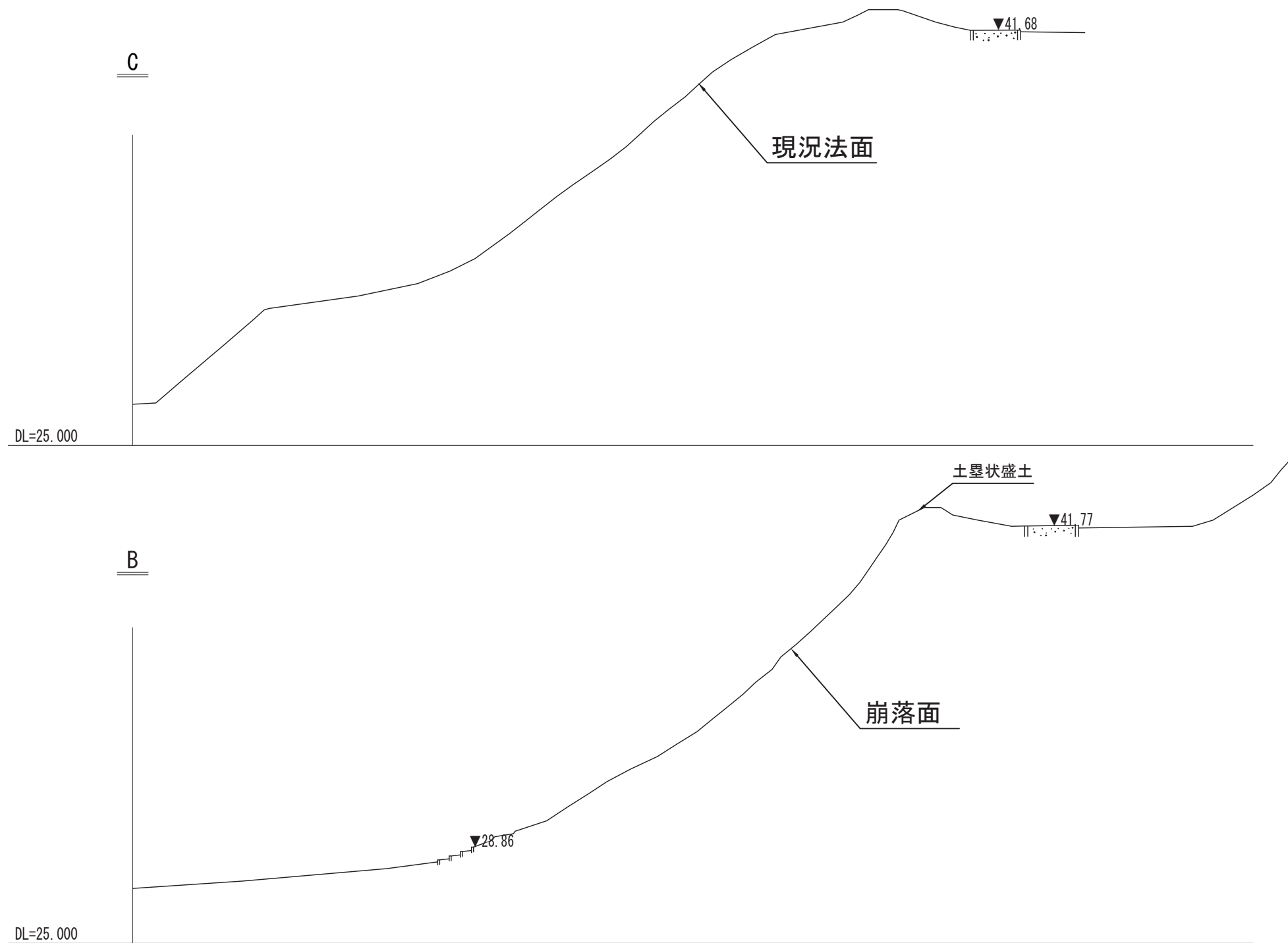
現況平面図

田丸城跡石垣修理土木工事 その1		
事業地	三重県度会郡玉城町田丸地内	
図面名	現況平面図	
縮尺	1/200 A3	1



A・D断面断面図(現況)

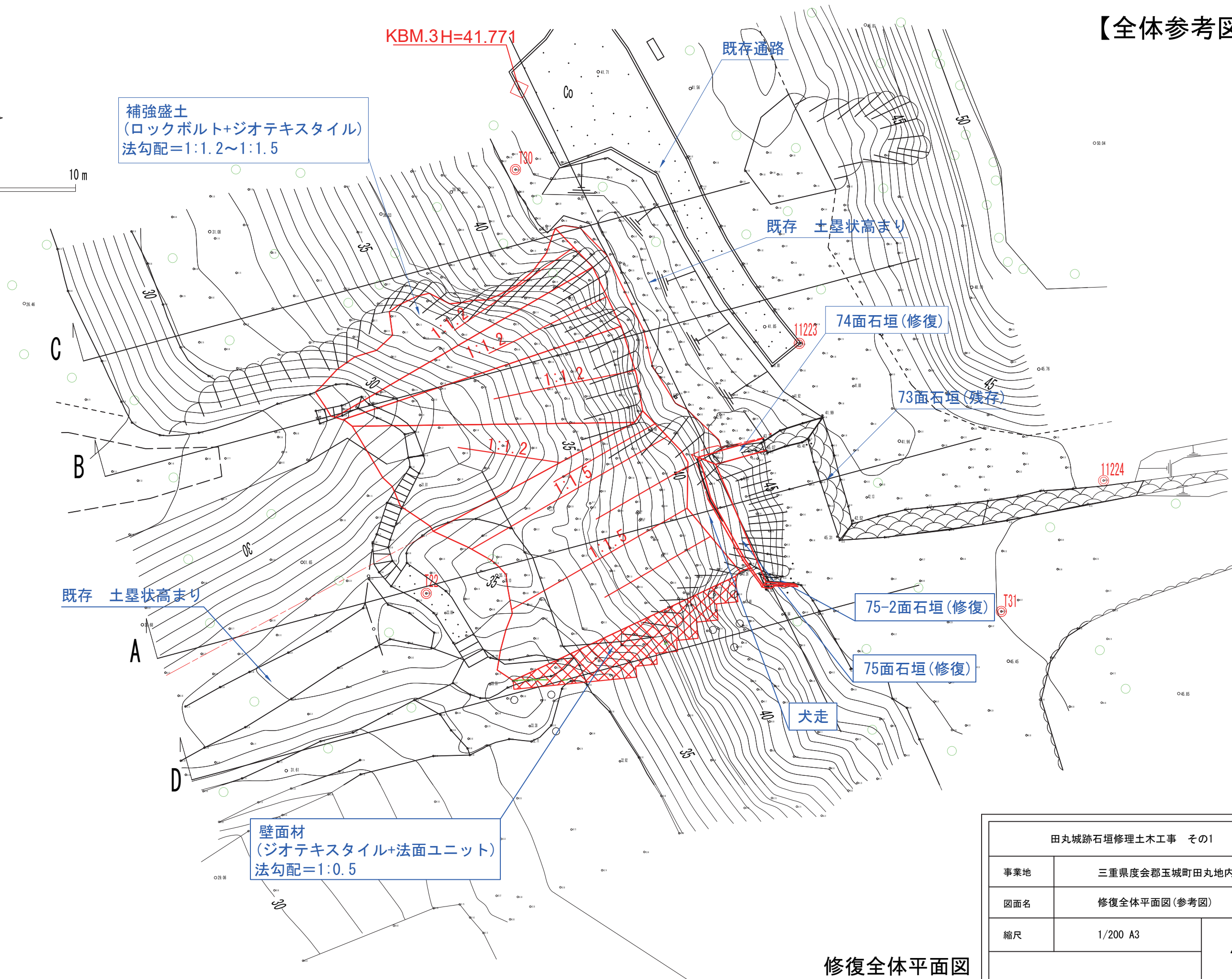
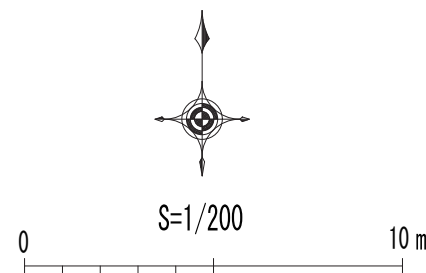
田丸城跡石垣修理土木工事 その1		
事業地	三重県度会郡玉城町田丸地内	
図面名	A・D断面断面図(現況)	
縮尺	1/200 A3	2



B・C断面断面図(現況)

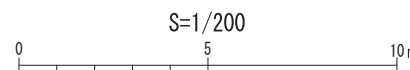
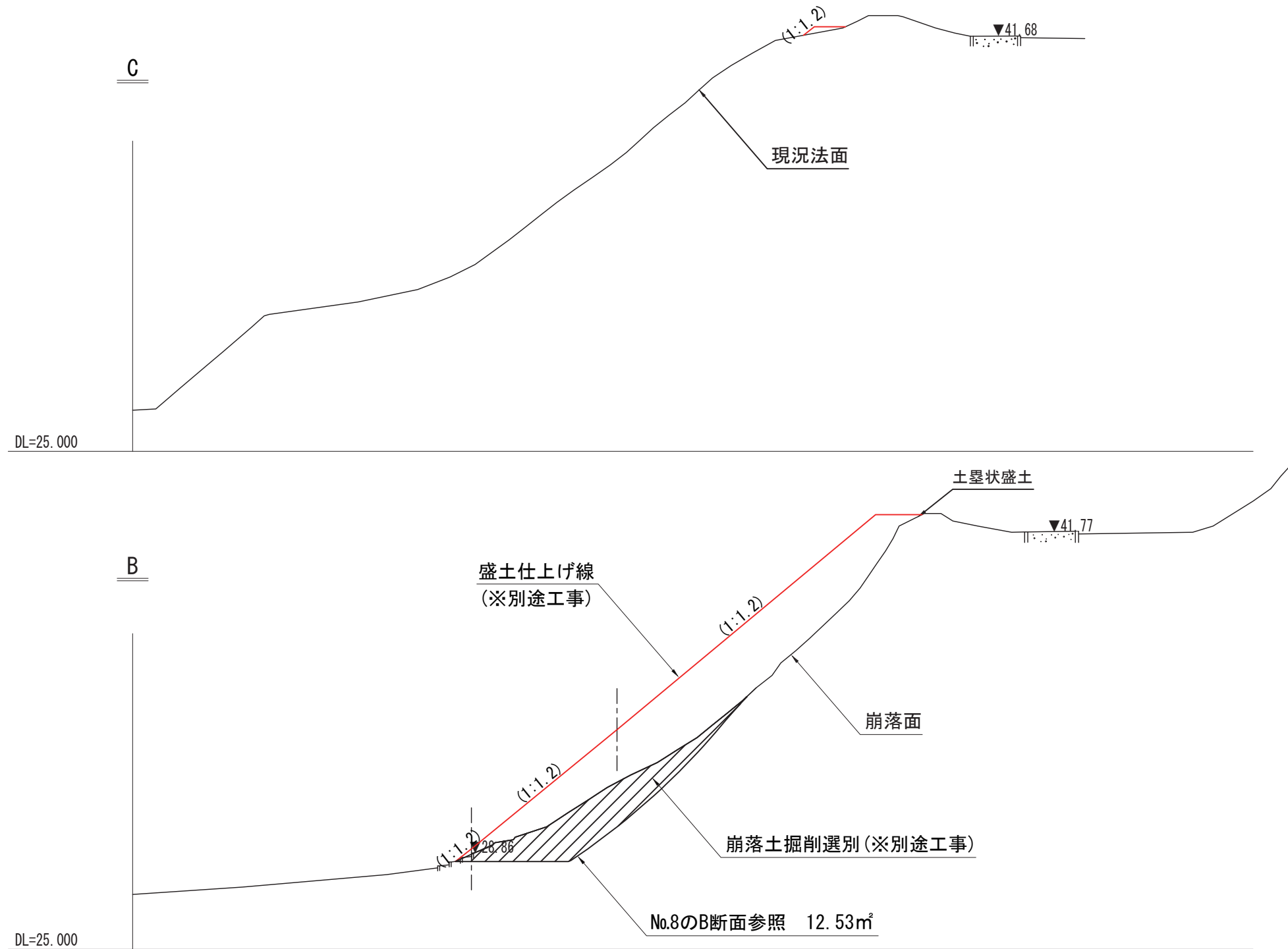
田丸城跡石垣修理土木工事 その1		
事業地	三重県度会郡玉城町田丸地内	
図面名	B・C断面断面図(現況)	
縮尺	1/200 A3	3

【全体参考図】



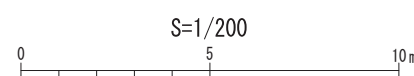
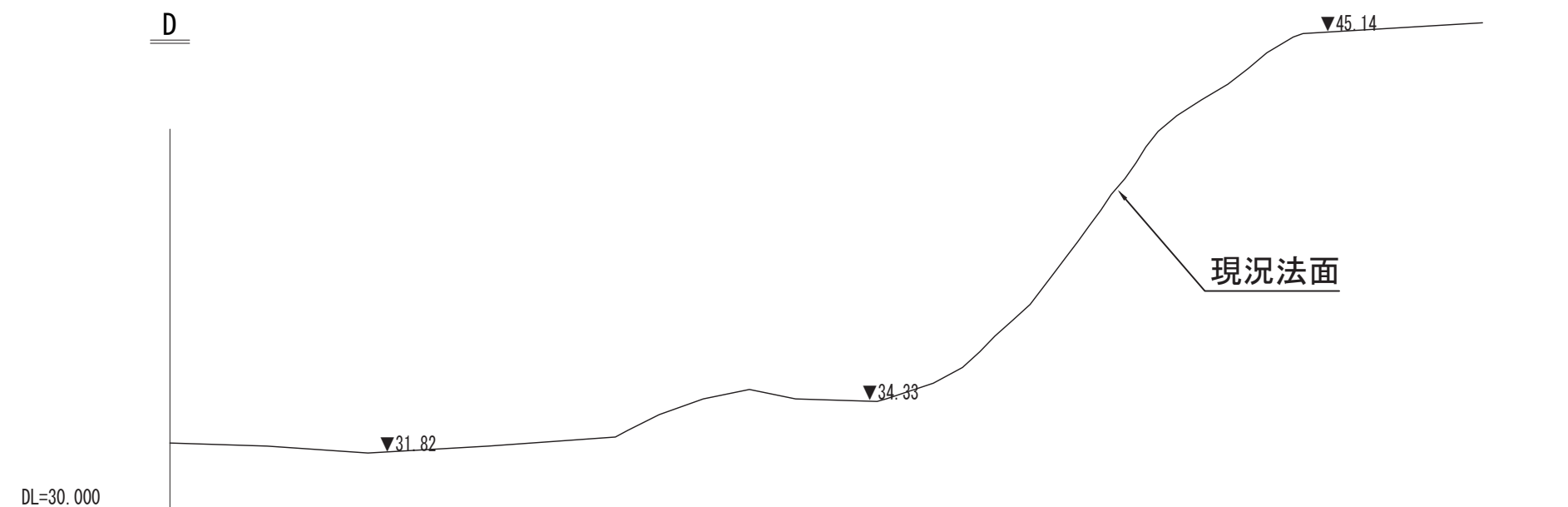
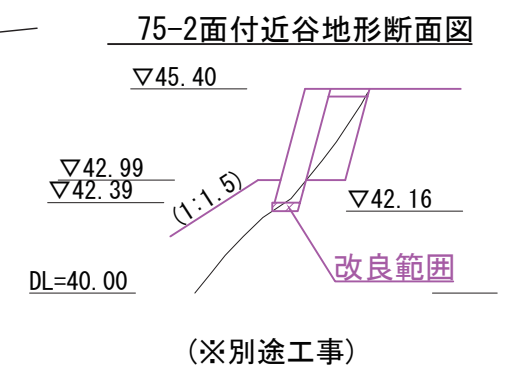
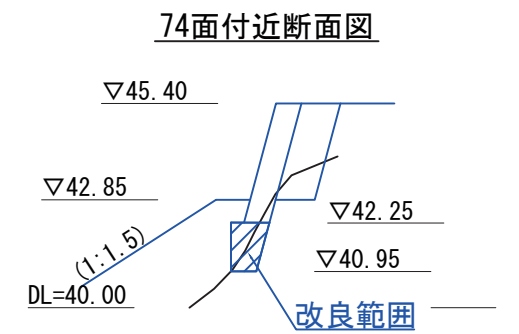
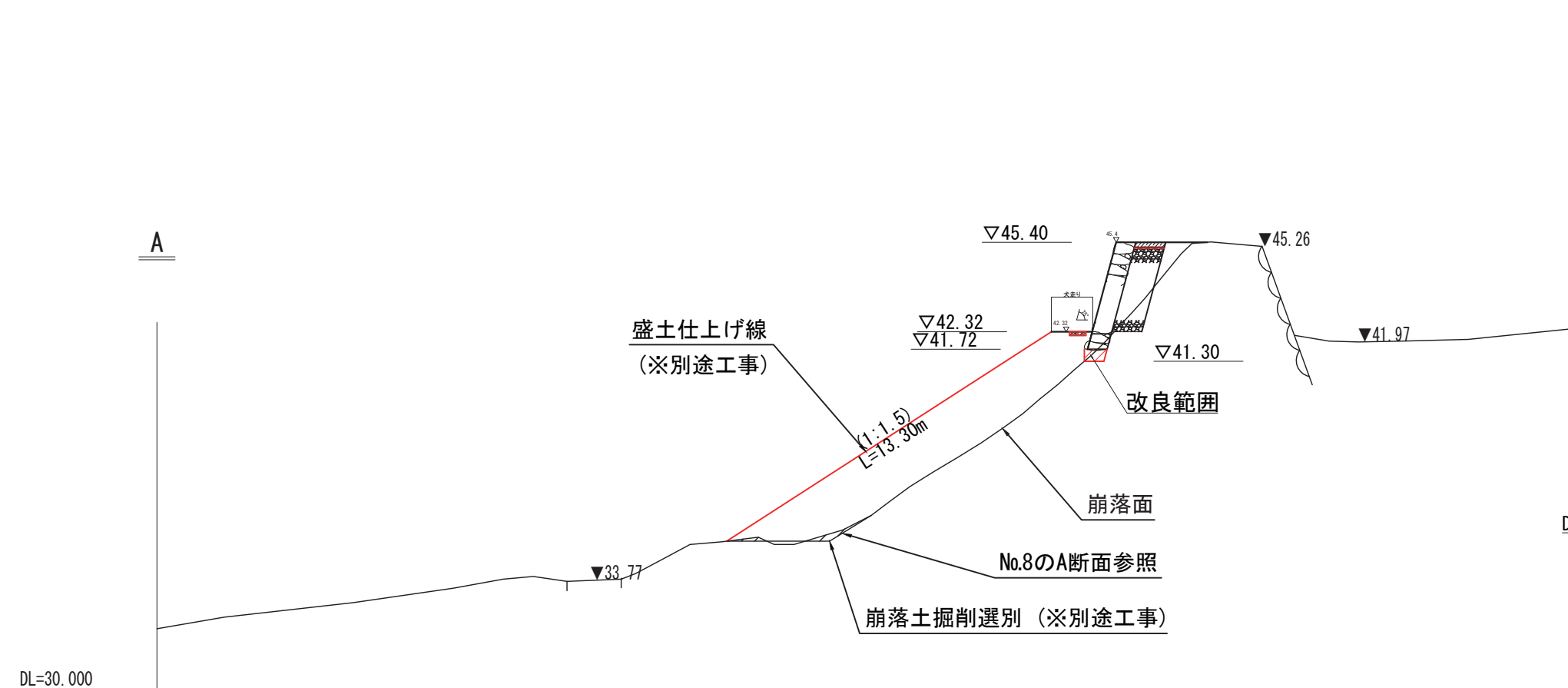
修復全体平面図

田丸城跡石垣修理土木工事　その1		
事業地	三重県度会郡玉城町田丸地内	
図面名	修復全体平面図(参考図)	
縮尺	1/200 A3	4



B・C断面断面図(計画)

田丸城跡石垣修理土木工事 その1		
事業地	三重県度会郡玉城町田丸地内	
図面名	B・C断面断面図(計画)	
縮尺	1/200 A3	5

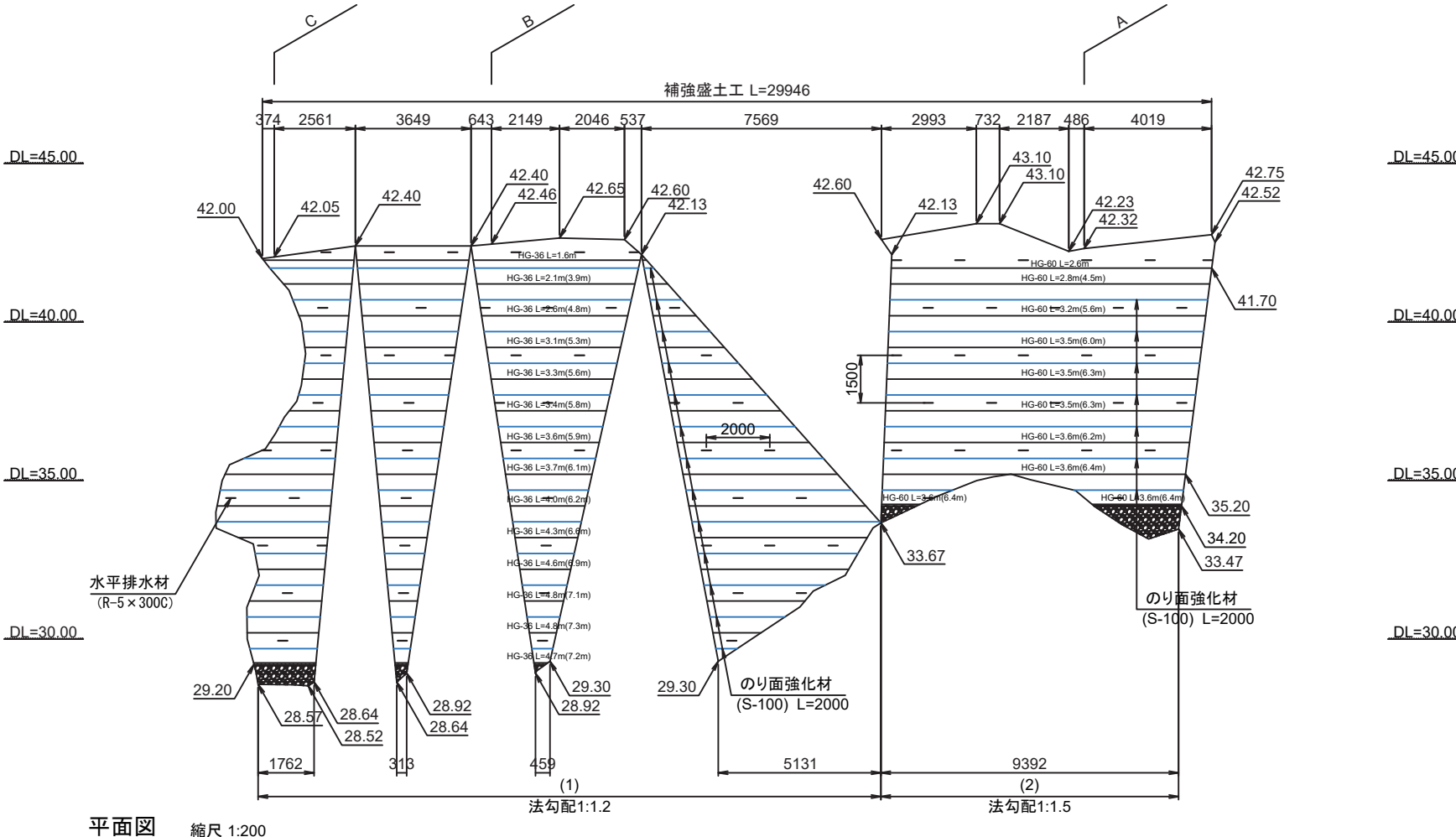


A・D断面断面図(計画)

田丸城跡石垣修理土木工事　その1		
事業地	三重県度会郡玉城町田丸地内	
図面名	A・D断面断面図(計画)	
縮尺	1/200 A3	6

補強盛土工構造図①(盛土参考図・別途工事) 縮尺 1:100

展開圖



平面図 縮尺 1:20



材料表

凡例	名称	規格	単位	数量		摘要
				補強盛土	補強土壁	
	アデム	HG-36	m ²	818.4	229.4	芯材：アラミド繊維
	ジオグリッド	HG-50	m ²	0	50.4	被覆材：ポリエチレン
	(主補強材)	HG-60	m ²	480.9	0	伸び率：4.5%
	壁面強化材	UC-20	m ²	0	30.3	L=1500
	鋼製枠(ユニット)	UC-60P	set	0	76	W=1200, H=600, z=0.8
—	水平排水材	R-5×300C	m	296.2	44.8	W=300, t=5
	天端排水材	S-300	m ²	0	58.4	
	吸出し防止材	S-100	m ²	26.9	47.8	基盤排水層用
	層厚管理材	SP-70E*BS 1*50	m	0	91.2	
	補強拘束ネット付 植生シート	SG-MTG*GR25	m	0	91.2	
	連結金具	AD-JGL*AZ-SET	set	70	16	
	ユニット連結金具	AD-JGU*AZ-SET	set	0	0	
	固定ピン	D10×200L	本	788	304	

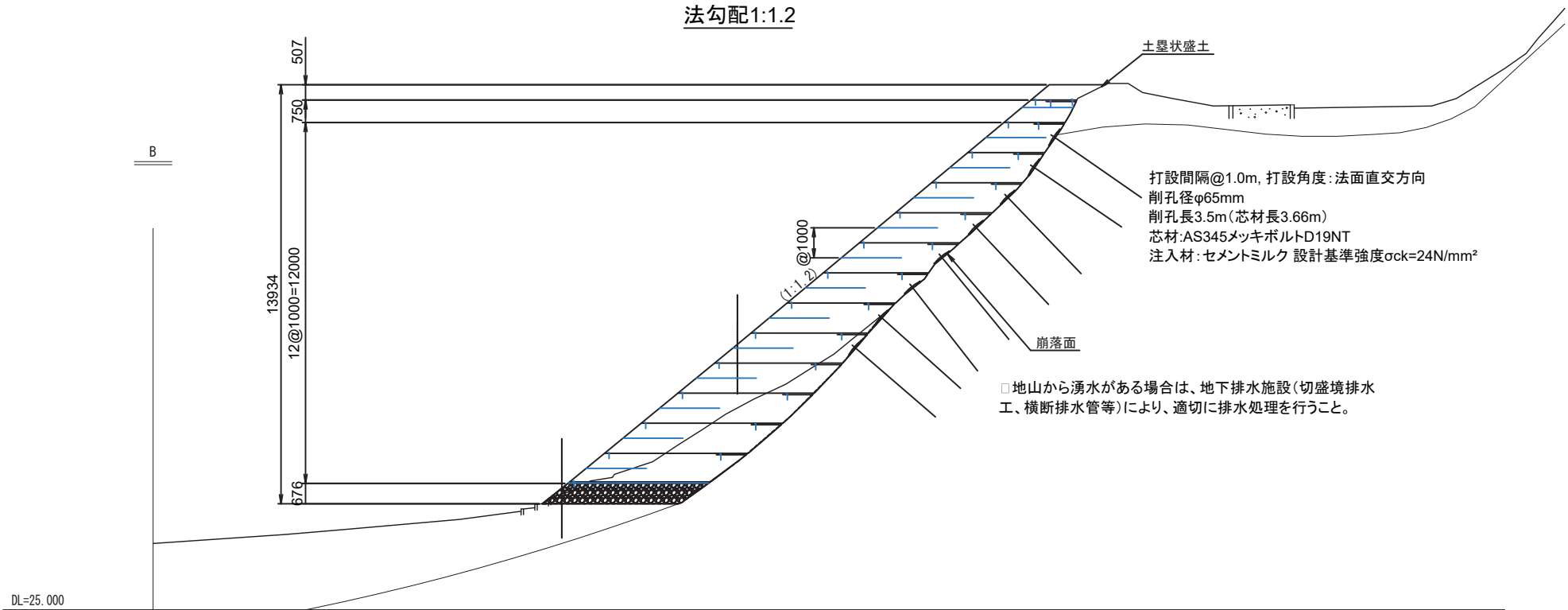
□ W:幅(mm), L:長さ(mm), H:高さ(mm), t:厚さ(mm), z:断面係数(cm³/m)

田丸城跡石垣修理土木工事 その1		
事業地	三重県度会郡玉城町田丸城内	
図面名	補強盛土工構造図①(参考図)	
縮尺	1/200 A3	7

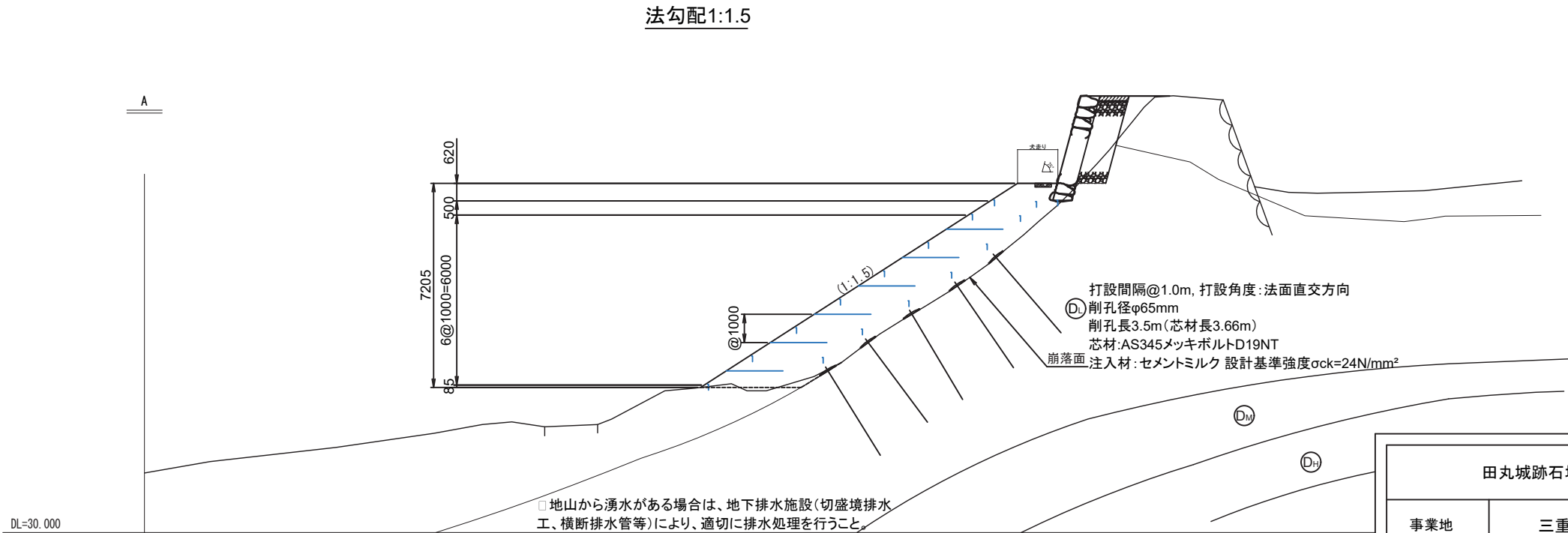
補強盛土工構造図②（盛土部分は別途工事）

標準断面図

法勾配1:1.2

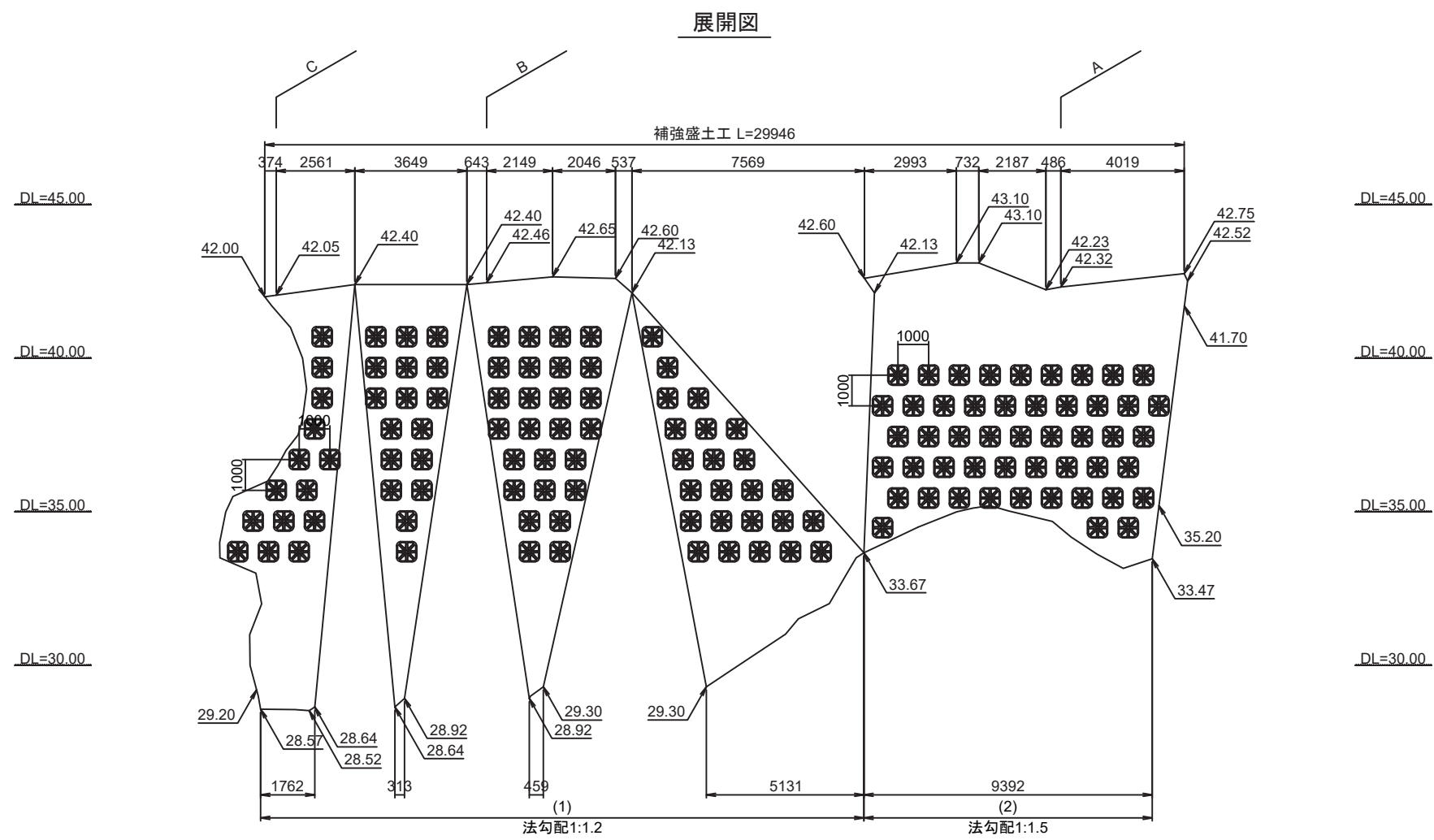


法勾配1:1.5



田丸城跡石垣修理土木工事　その1		
事業地	三重県度会郡玉城町田丸地内	
図面名	補強盛土工構造図②(別途工事含む)	
縮尺	1/200 A3	8

鉄筋挿入工構造図 縮尺 1:200



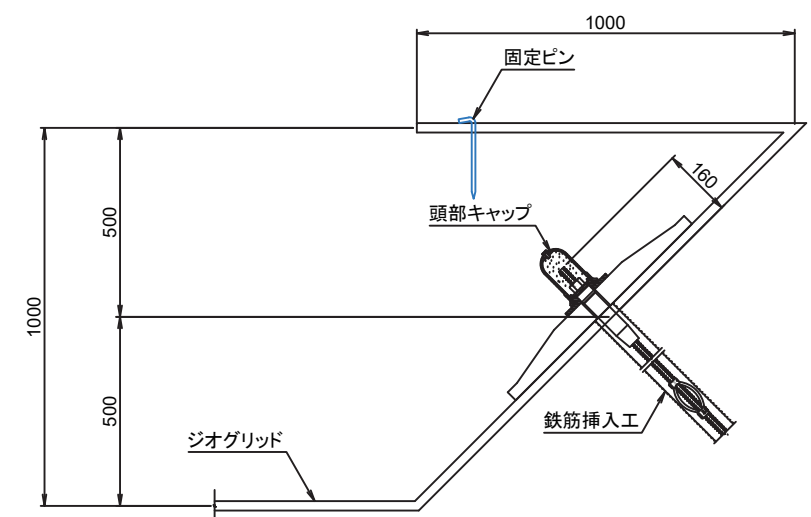
位置平面図 縮尺 1:600



材料表

凡例	名称	規格	単位	数量
※	MK受圧板	SQ60KN	set	130.0
※	鉄筋挿入工	L=3.66m	set	130.0

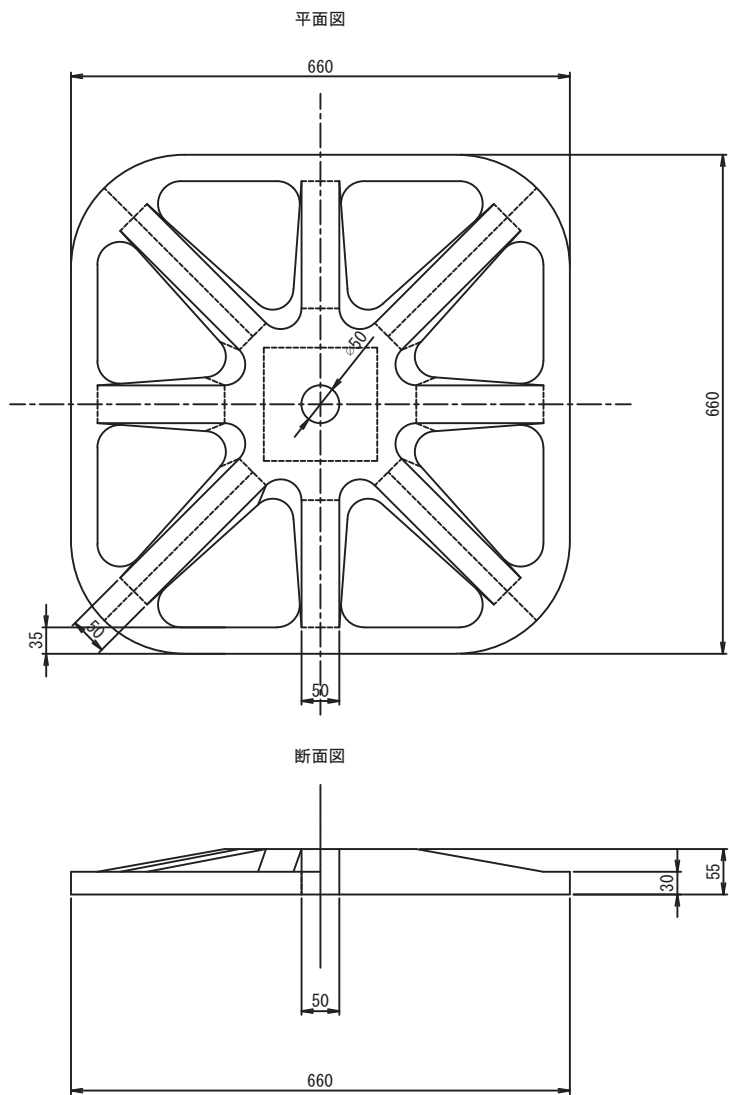
ジオグリッド・鉄筋挿入工取付詳細図 (ジオグリッドは別途工事) 縮尺1:20



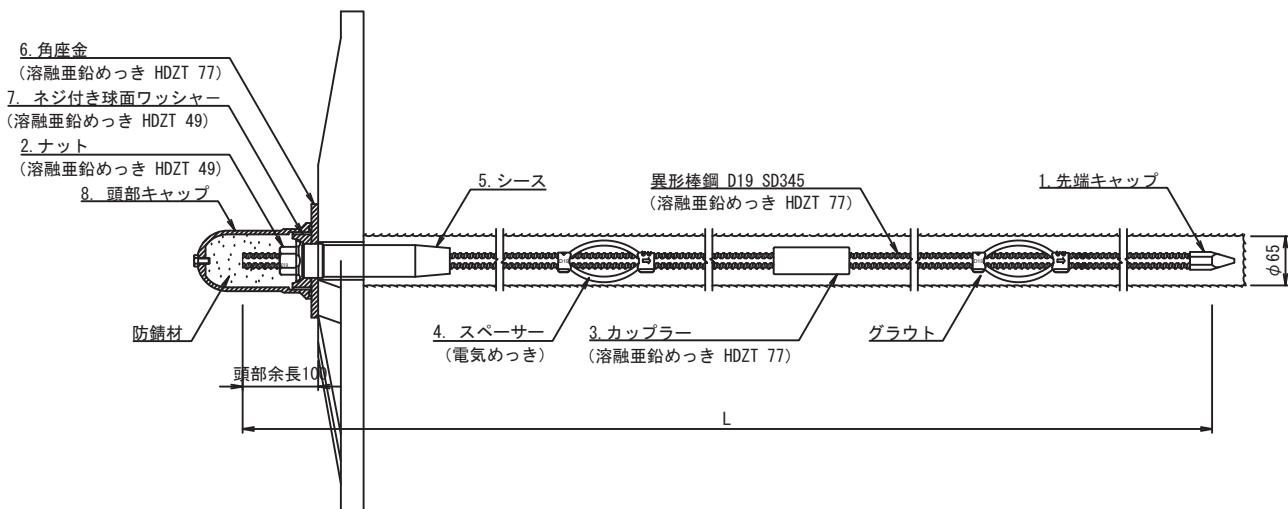
田丸城跡石垣修理土木工事　その1		
事業地	三重県度会郡玉城町田丸地内	
図面名	鉄筋挿入工構造図	
縮尺	図示	9

鉄筋挿入工詳細図

MK受圧板 SQ60KN 縮尺1:10
(リサイクルプラスチック製)

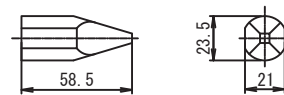


標準組立図 (D19) 縮尺1:10



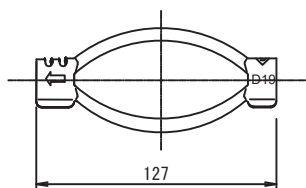
部品詳細図 縮尺1:4

1. 先端キャップ (D19用)

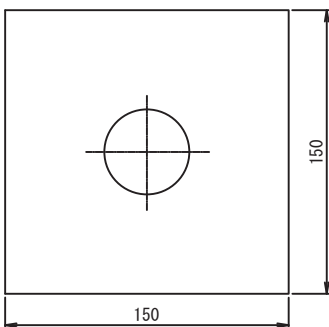
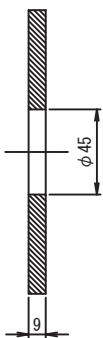


※現場取付

4. スペース (電気めっき)

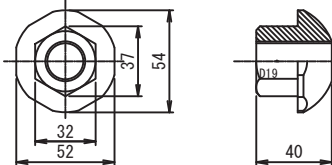


6. 角座金
(溶融亜鉛めっき HDZT 77)



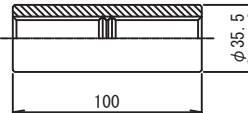
2. ナット (D19用)

(溶融亜鉛めっき HDZT 49)

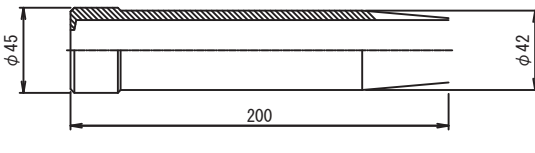


3. カップラー (D19用)

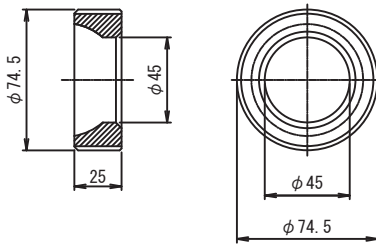
(溶融亜鉛めっき HDZT 77)



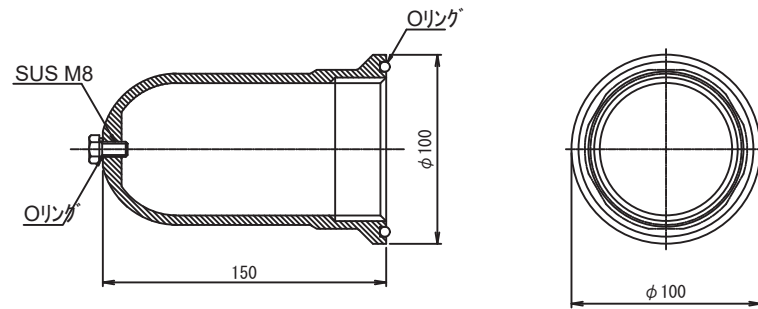
5. シース



7. ネジ付き球面ワッシャー
(溶融亜鉛めっき HDZT 49)



8. 頭部キャップ



□防錆材入り

田丸城跡石垣修理土木工事　その1		
事業地	三重県度会郡玉城町田丸地内	
図面名	鉄筋挿入工詳細図	
縮尺	図示 A3	10

