

社会福祉法人 真盛学園 構内整備工事

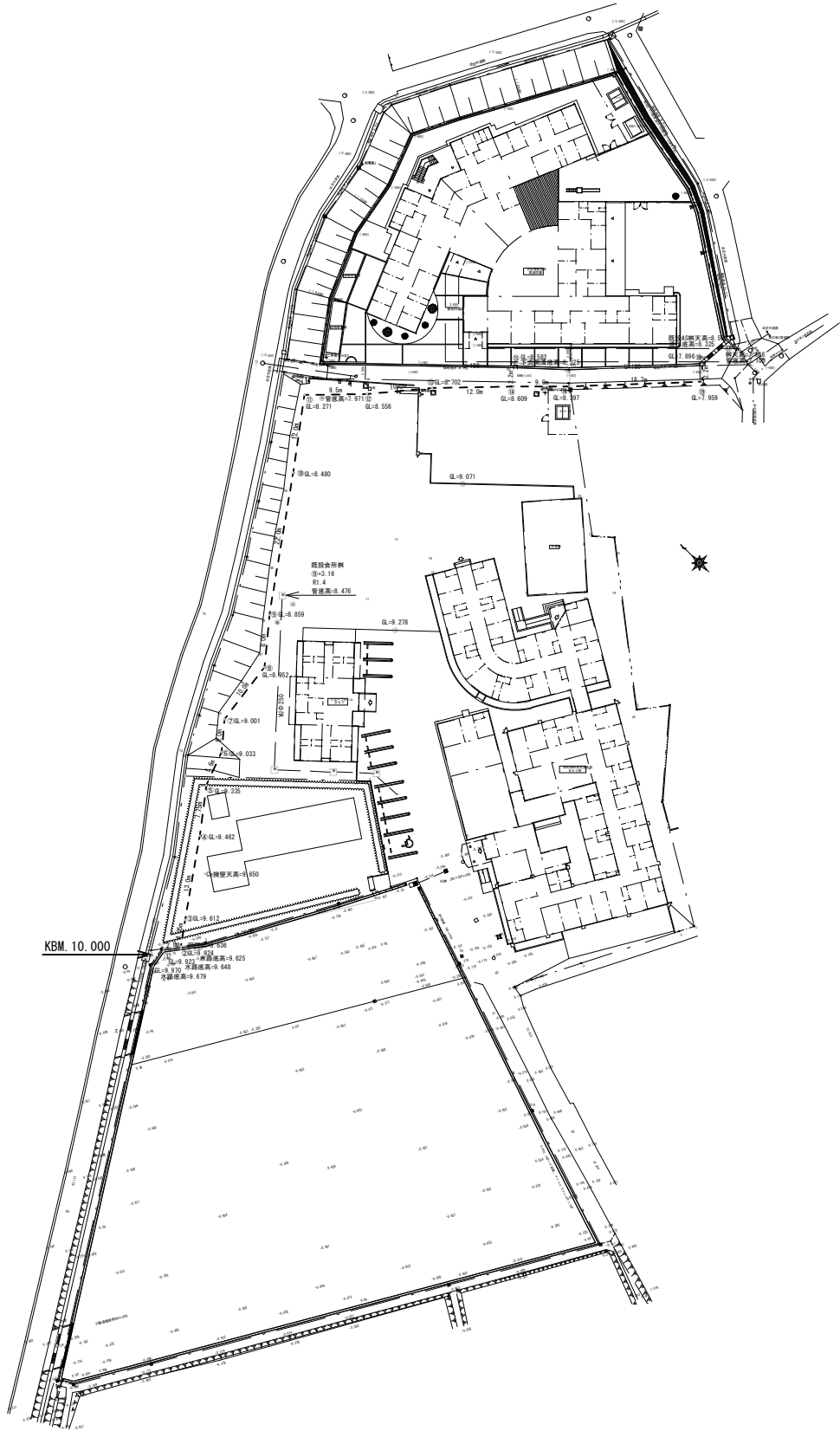
設 計 図

図面リスト	
番号	名 称
0 1	現況測量平面図
0 2	現況排水図
0 3	現況測量縦断図
0 4	舗装平面図
0 5	側溝・桧平面図
0 6	自由勾配側溝縦断図
0 7	各種工法図(VS側溝)
0 8	各種工法図(桧)

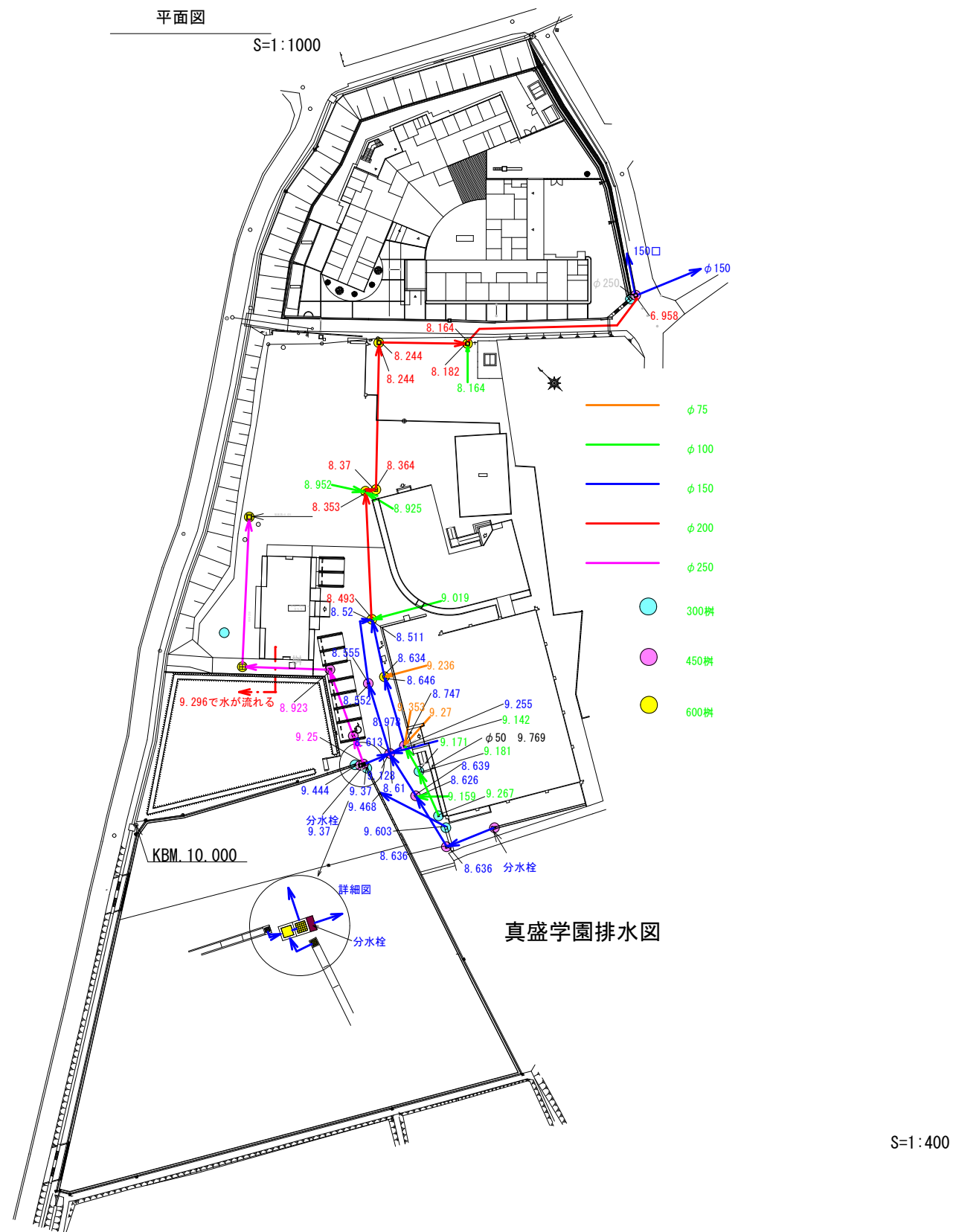
NISSHIN
SEKKEI
日新設計株式会社

平面図

S=1:1000

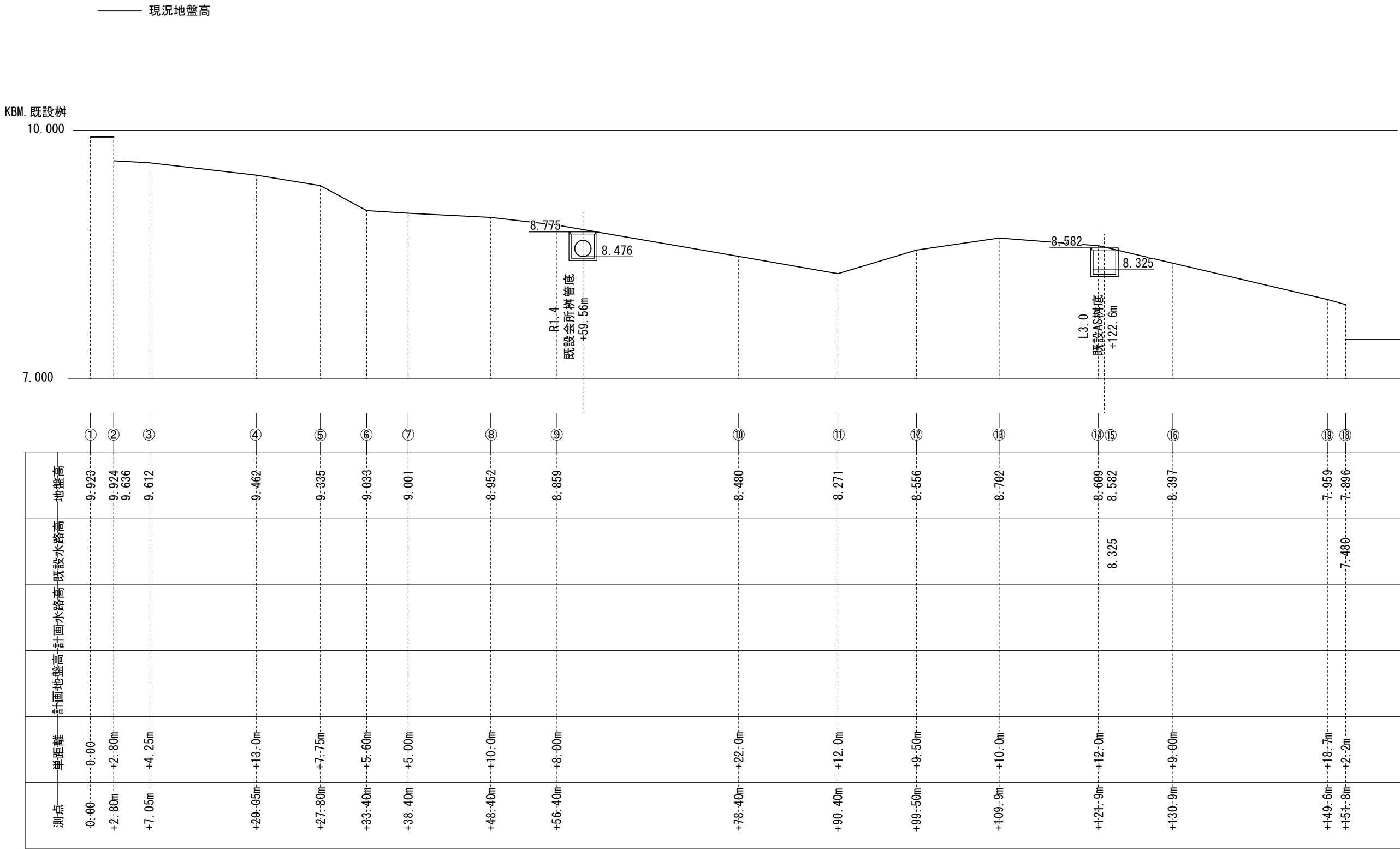


備考		<div>NISSHIN SEKKEI 目新設計株式会社 三重県知事登録第1-518号</div>	Job Title 社会福祉法人 真盛学園 構内整備工事				DATE 2025年 1月
			Drawing Title 現況測量平面図				SCALE (A3) 1/1000
			意匠	構造	電気設備	機械設備	A - 0 1
			一級建築士 第327089号 倉田 和彦				



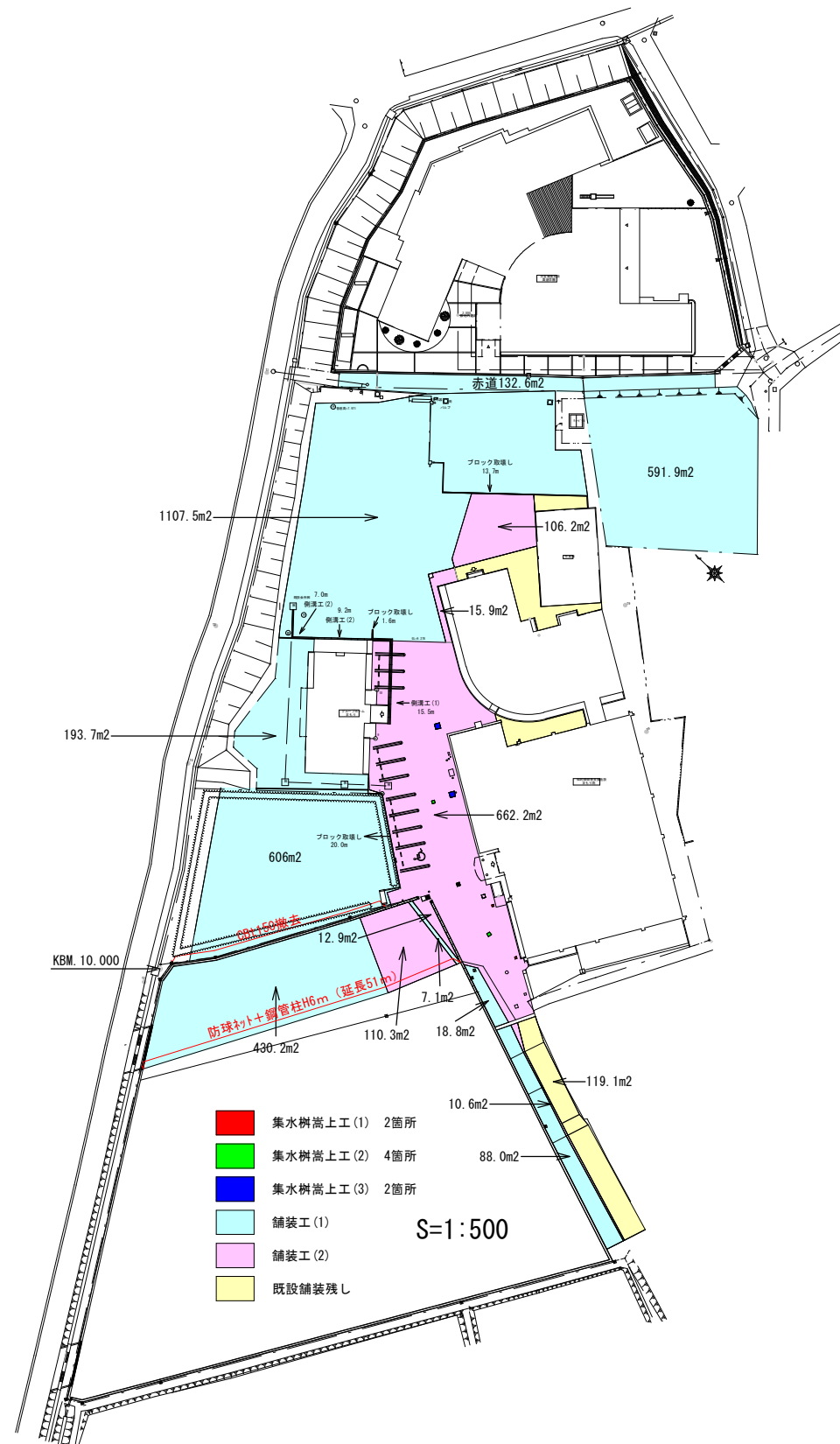
備考		NISSHIN SEKKEI 目新設計株式会社 三重県知事登録第1-518号	Job Title 社会福祉法人 真盛学園 構内整備工事				DATE 2025年 1月
			Drawing Title 現況排水図				SCALE (A3) 1/1000
			意匠	構造	電気設備	機械設備	A - 0 2
			一級建築士 第327089号 倉田 和彦				

計画縦断面図



平面图

S=1 : 1 000



S=1 : 500

 集水樹嵩上工 (1) 2箇所
 集水樹嵩上工 (2) 4箇所
 集水樹嵩上工 (3) 2箇所
 舗装工 (1)
 舗装工 (2)
 既設舗装残し

NISSHIN
 SEKKEI
 目新設計株式会社
 三重県知事登録第1-518号

Job Title	社会福祉法人 真盛学園 構内整備工事
-----------	--------------------

Drawing Title	舗装平面図
---------------	-------

	意
一級建築士 第327089号	
倉田 和彦	

構造

電氣設備

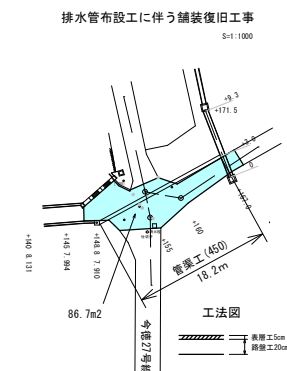
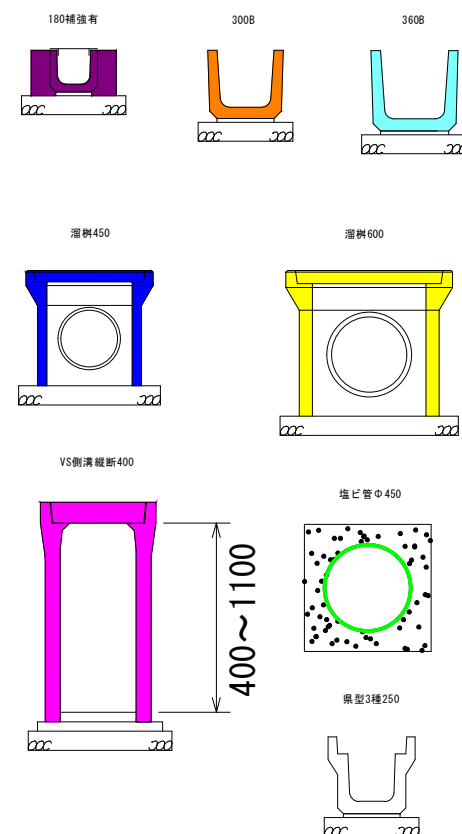
機械設備

DATE 2025年 1月

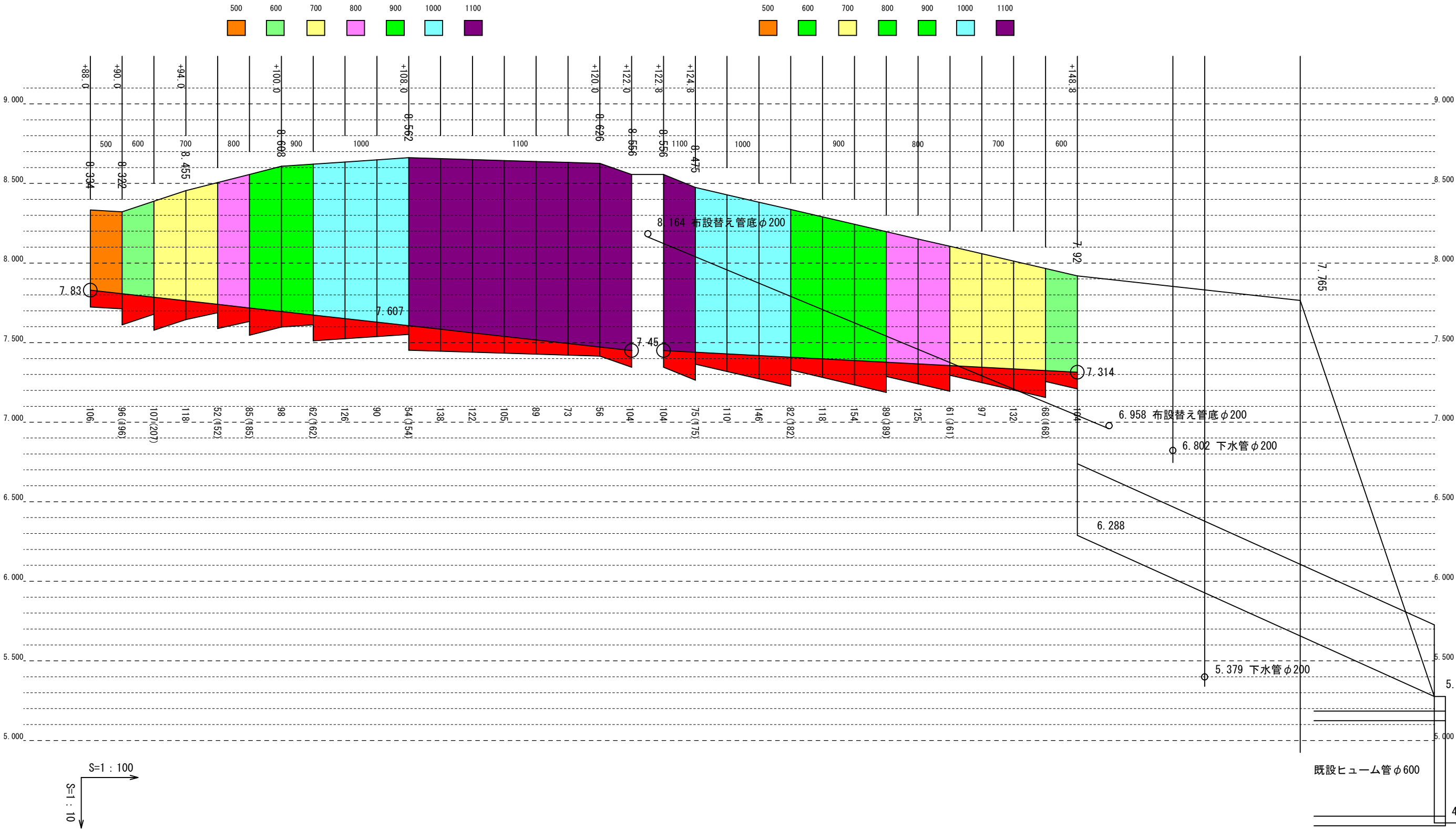
SCALE (A3) 1/1000

A - 0 4

備考



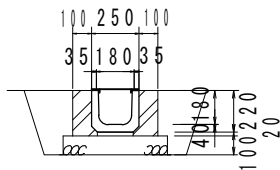
備考		<div><div>NISSHIN SEKKEI 目新設計株式会社</div><div>三重県知事登録第1-518号</div></div>	<div><div>Job Title</div><div>社会福祉法人 真盛学園 構内整備工事</div></div>				DATE	2025年 1月
			<div><div>Drawing Title</div><div>側溝・樹平面図</div></div>				SCALE	(A3) 1/1000
			<div>意匠</div>	<div>構造</div>	<div>電気設備</div>	<div>機械設備</div>	A - 0 5	
			<div>一級建築士 第327089号 森田 和彦</div>					



備 考		<div>NISSHIN SEKKEI 目新設計株式会社 三重県知事登録第1-518号</div>	Job Title 社会福祉法人 真盛学園 構内整備工事				DATE 2025年 1月
			Drawing Title 自由勾配側溝縦断面図				SCALE (A3)1/25
			意匠	構造	電気設備	機械設備	A - 0 6
			一級建築士 第327089号 倉田 和彦				

U字溝180補強有

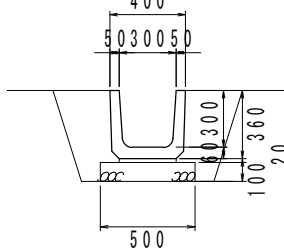
L=22.1m



10m当	
床掘	2.91
埋戻	1.28
残土処分	1.63
人力床均し	5.50
基礎碎石	5.50
敷モルタル	0.04
型枠	4.40
コンクリート	0.44
U字溝180	16.7
ゴム付グレ蓋	10.0

U字溝300

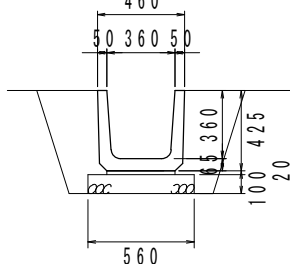
L=55.5m



10m当	
床掘	4.08
埋戻	2.14
残土処分	1.94
人力床均し	5.00
基礎碎石	5.00
敷モルタル	0.06
基礎コン	
基礎コン型枠	
コンクリート	
U字溝300B	16.7

U字溝360

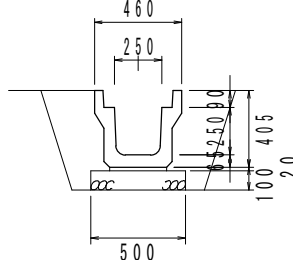
L=31.7m



10m当	
床掘	5.07
埋戻	2.54
残土処分	2.53
人力床均し	5.60
基礎碎石	5.60
敷モルタル	0.07
基礎コン	
基礎コン型枠	
コンクリート	
U字溝360B	16.7

県型側溝250 (3種)

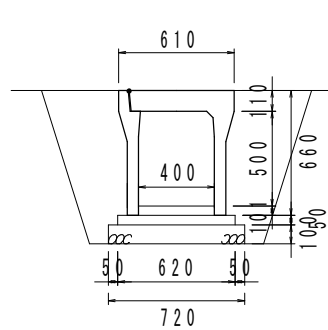
L=20.0m



10m当	
床掘	4.54
埋戻	2.36
残土処分	2.18
人力床均し	5.00
基礎碎石	5.00
敷モルタル	0.06
基礎コン	
基礎コン型枠	
コンクリート	
県型3種250	5.00

VS側溝400×500

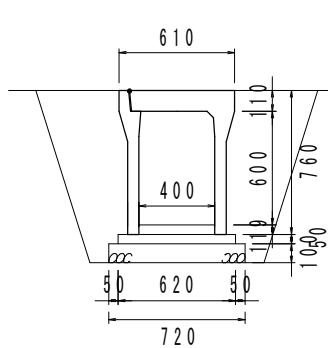
L=2.0m



10m当	
床掘	9.50
埋戻	4.86
残土処分	4.64
人力床均し	7.20
基礎碎石	7.20
敷モルタル	
コンクリート	0.31
基礎コン型枠	1.00
コンクリート	0.40
VS側溝400×500	5.00

VS側溝400×600

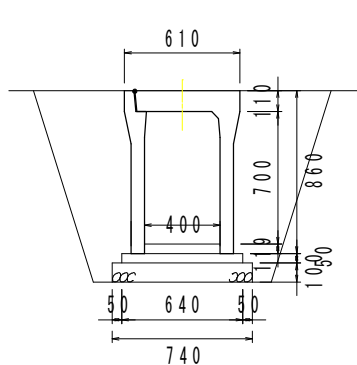
L=4.0m



10m当	
床掘	10.96
埋戻	5.80
残土処分	5.16
人力床均し	7.20
基礎碎石	7.20
敷モルタル	
基礎コン	0.31
基礎コン型枠	1.00
コンクリート	0.48
VS側溝400×600	5.00

VS側溝400×700

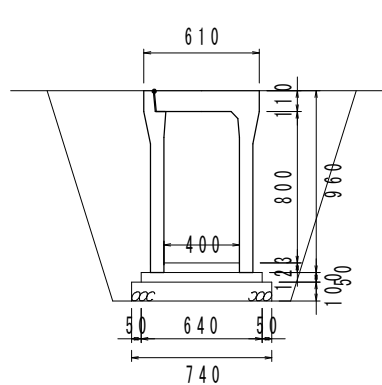
L=10.0m



10m当	
床掘	12.42
埋戻	6.84
残土処分	5.58
人力床均し	7.40
基礎碎石	7.40
敷モルタル	
基礎コン	0.32
基礎コン型枠	1.00
コンクリート	0.48
VS側溝400×700	5.00

VS側溝400×800

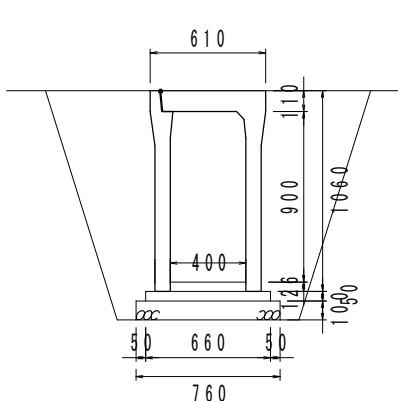
L=6.0m



10m当	
床掘	14.29
埋戻	7.90
残土処分	6.39
人力床均し	7.40
基礎碎石	7.40
敷モルタル	
基礎コン	0.32
基礎コン型枠	1.00
コンクリート	0.49
VS側溝400×800	5.00

VS側溝400×900

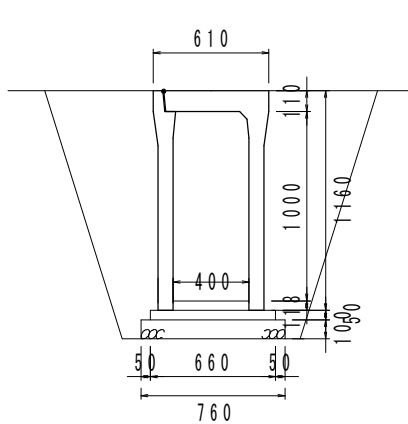
L=10.0m



10m当	
床掘	16.19
埋戻	9.06
残土処分	7.13
人力床均し	7.60
基礎碎石	7.60
敷モルタル	
基礎コン	0.33
基礎コン型枠	1.00
コンクリート	0.50
VS側溝400×900	5.00

VS側溝400×1000

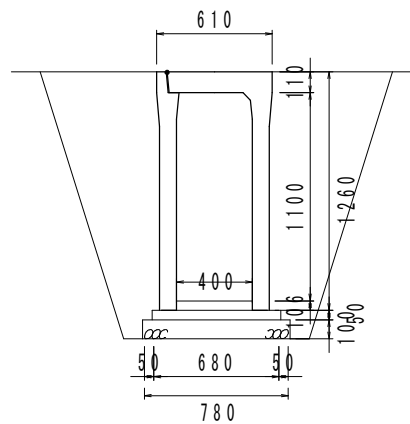
L=12.0m



10m当	
床掘	17.68
埋戻	10.02
残土処分	7.66
人力床均し	7.60
基礎碎石	7.60
敷モルタル	
基礎コン	0.33
基礎コン型枠	1.00
コンクリート	0.47
VS側溝400×1000	5.00

VS側溝400×1100

L=16.0m



10m当	
床掘	20.03
埋戻	11.30
残土処分	8.73
人力床均し	7.60
基礎碎石	7.60
敷モルタル	
基礎コン	0.33
基礎コン型枠	1.00
コンクリート	0.42
VS側溝400×1100	5.00

備考

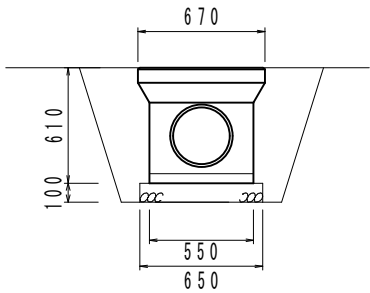
NISSHIN
SEKKEI
目新設計株式会社
三重県知事登録第1-518号

Job Title	社会福祉法人 真盛学園 構内整備工事			DATE	2025年 1月
Drawing Title	各種工法図 (VS側溝)			SCALE	(A3)1/40
一級建築士 第327089号 倉田 和彦	意匠	構造	電気設備	機械設備	A - 0 7

S=1:40

溜枥1・2 (450)

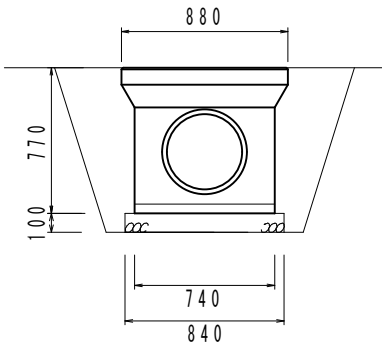
3箇所



1箇所当	
床掘	0.846
埋戻	0.602
残土処分	0.244
人力床均し	0.422
基礎碎石	0.422
敷モルタル	
型枠	
コンクリート	0.01
溜枥450	1.00
溜枥2 コンクリート蓋	1.00
溜枥1 グレーチング蓋	1.00

溜枥3 (600)

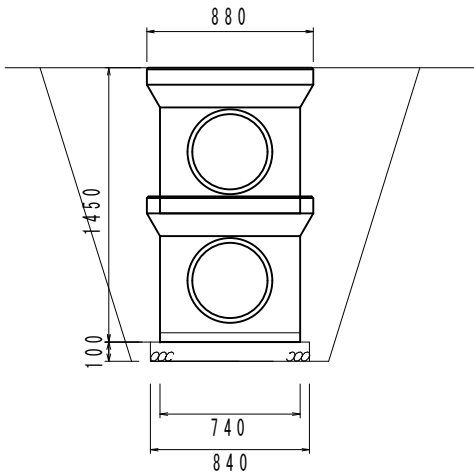
1箇所



1箇所当	
床掘	1.561
埋戻	1.037
残土処分	0.524
人力床均し	0.705
基礎碎石	0.705
敷モルタル	
基礎コン	
基礎コン型枠	
コンクリート	0.018
溜枥600	1.00
グレーチング蓋	1.00

溜枥4 (600)

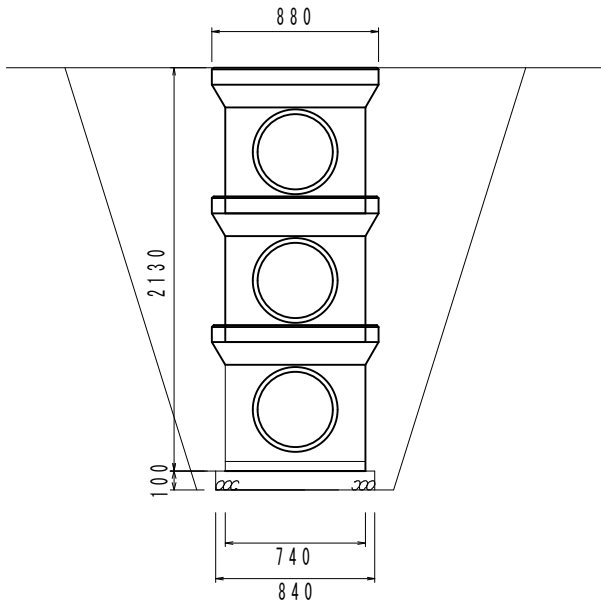
1箇所



1箇所当	
床掘	3.965
埋戻	3.036
残土処分	0.929
人力床均し	0.705
基礎碎石	0.705
敷モルタル	
基礎コン	
基礎コン型枠	
コンクリート	0.018
溜枥600	2.00
グレーチング蓋	1.00

溜枥5 (600)

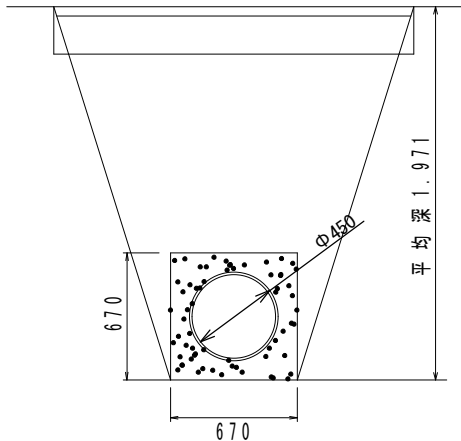
1箇所



1箇所当	
床掘	7.810
埋戻	6.476
残土処分	1.334
人力床均し	0.705
基礎碎石	0.705
敷モルタル	
基礎コン	
基礎コン型枠	
コンクリート	0.018
溜枥600	3.00
グレーチング蓋	1.00

管渠工1 (450)

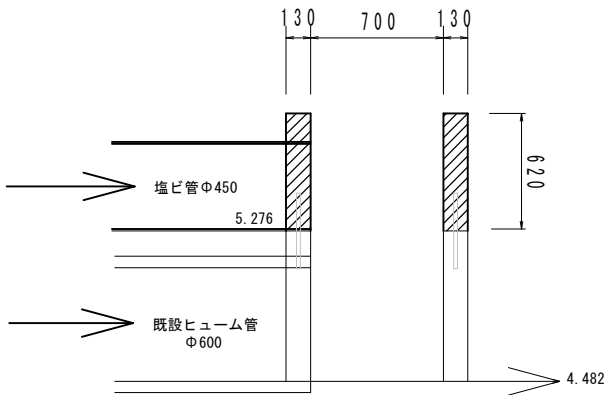
L=14.0m



10m当	
既設舗装版切断	20.00
既設舗装版取壊し	19.00
As殻運搬処分	0.95
床掘	24.41
埋戻	19.92
残土処分	4.49
人力床均し	6.70
表層工	19.00
路盤工	19.00
基礎砂	2.76
塩ビ管φ450	10.00

集水枥工

1箇所

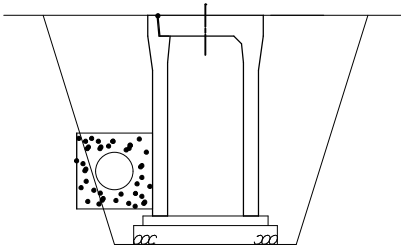


1箇所当	
床掘	
埋戻	
残土処分	
人力床均し	
基礎碎石	
敷モルタル	
コンクリート	0.268
型枠	0.411
差し筋	16.00

管布設替えφ200

L=29.5m

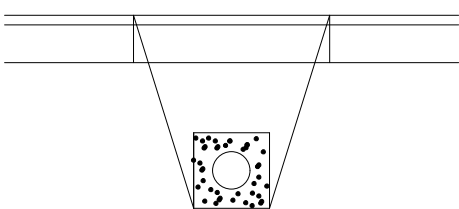
VS側溝布設時 29.5m



1箇所当	
既設舗装版切断	10.00
既設舗装版取壊し	5.20
As殻運搬処分	0.26
床掘	3.41
埋戻	1.66
残土処分	1.75
人力床均し	2.00
表層工	5.20
路盤工	5.20
基礎砂	4.44
塩ビ管φ200	34.5
φ200 45度	4.00

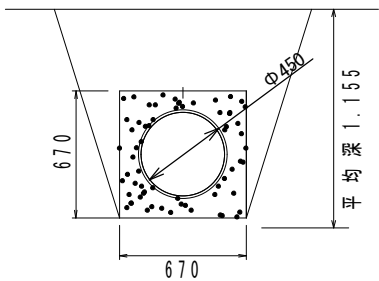
L=5.0m

既設舗装有 5.0m



管渠工2 (450)

L=8.1m



1箇所当	
既設舗装版切断	
既設舗装版取壊し	
As殻処分	
床掘	9.65
埋戻	6.01
残土処分	3.64
人力床均し	5.43
表層工	
路盤工	
基礎砂	2.24
塩ビ管φ450	8.10
φ450 45度	1.00

備考

NISSHIN
SEKKEI
目新設計株式会社
三重県知事登録第1-518号

Job Title	社会福祉法人 真盛学園 構内整備工事				DATE	2025年 1月	
Drawing Title	各種工法図(枥)				SCALE	(A3)1/40	
一級建築士 第327089号 倉田 和彦		意匠	構造	電気設備	機械設備	A - 0 8	