

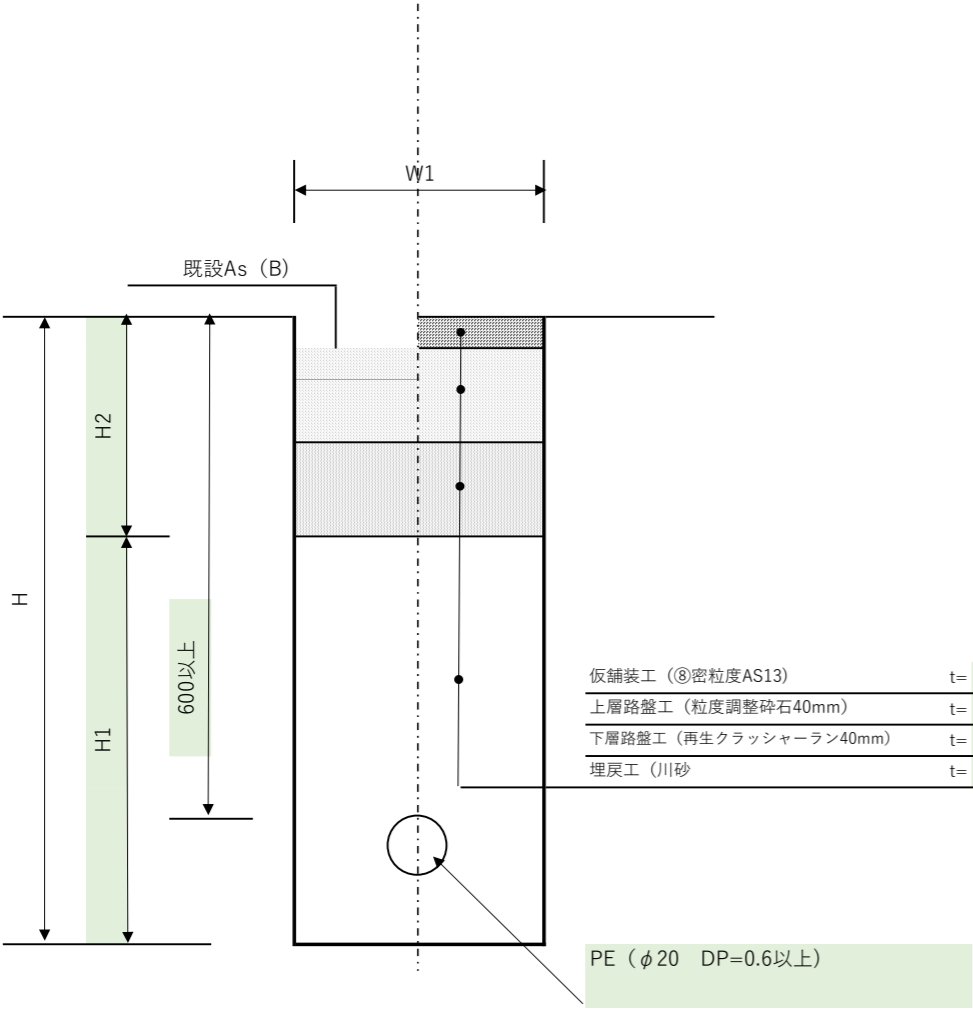
名 称	復旧番号	当初	⑥	⑦								別紙計算書	数量計算		設計表示	
	復旧面積（㎡）		1.62 G宅	1.51 H宅									合計	単位	合計	単位
As 切 断 工	t=15cm以下		4.84	4.59									9.43	m	9	m
As 破 碎 工	0.13BH		1.62	1.51									3.13	㎡	3	㎡
	t=3～5cm															
As 処 分 工	2tD		0.05	0.05									0.09	㎡	0.1	㎡
	11.1km															
掘 削 工	積込 人力		0.19	0.18									0.38	㎡	0.4	㎡
	積込 機械 0.13BH		1.10	1.03									2.13	㎡	2	㎡
	積込 機械 0.28BH												0.00	㎡		㎡
埋 戻 工（川 砂）	人力												0.00	㎡		㎡
	機械 0.13BH		0.87	0.82									1.69	㎡	2	㎡
	機械 0.28BH												0.00	㎡		㎡
埋 戻 工（転 用 土）	人力												0.00	㎡		㎡
	機械 0.13BH												0.00	㎡		㎡
	機械 0.28BH												0.00	㎡		㎡
残 土 処 理 工 （ 現 場 ～ 仮 置 場 ）	DID無し 2tD 運搬距離 L=1.0km		1.30	1.21									2.50	㎡	3	㎡
	DID無し 4tD 運搬距離 L=1.0km												0.00	㎡		㎡
残 土 B H 掘 削 積 込 （ 仮 置 場 ）	機械 0.45BH		1.30	1.21									2.50	㎡	3	㎡
残 土 処 理 工 （ 仮 置 場 ～ 処 分 場 ）	DID無し 10tD 運搬距離 L=17.5km		1.30	1.21									2.50	㎡	3	㎡
下 層 路 盤 工	RC-40 t=12cm		1.62	1.51									3.13	㎡	3	㎡
上 層 路 盤 工	M-40 t=14cm		1.62	1.51									3.13	㎡	3	㎡
仮舗装工	⑧密粒度As13 t=3cm		1.62	1.51									3.13	㎡	3	㎡
CO 切 断 工	t=15cm以下												0.00	m		m
CO 取 り 壊 し 工	人力 t=10cm												0.00	㎡		㎡
CO 処 分 工	2tD 有筋 10km												0.00	㎡		㎡
路 盤 工	RC-40 t=10cm												0.00	㎡		㎡
コ ン ク リ ー ト	21-8-25（高炉）≦60% t=10cm												0.00	㎡		㎡
路 盤 工	RC-40 t=20cm												0.00	㎡		㎡

市道 交通量区分 (N3)

( ⑥ )

(G宅 引込箇所 付近)

	W1	B	H	H1	H2	面積 (㎡)
	800	30	830	540	290	1.62



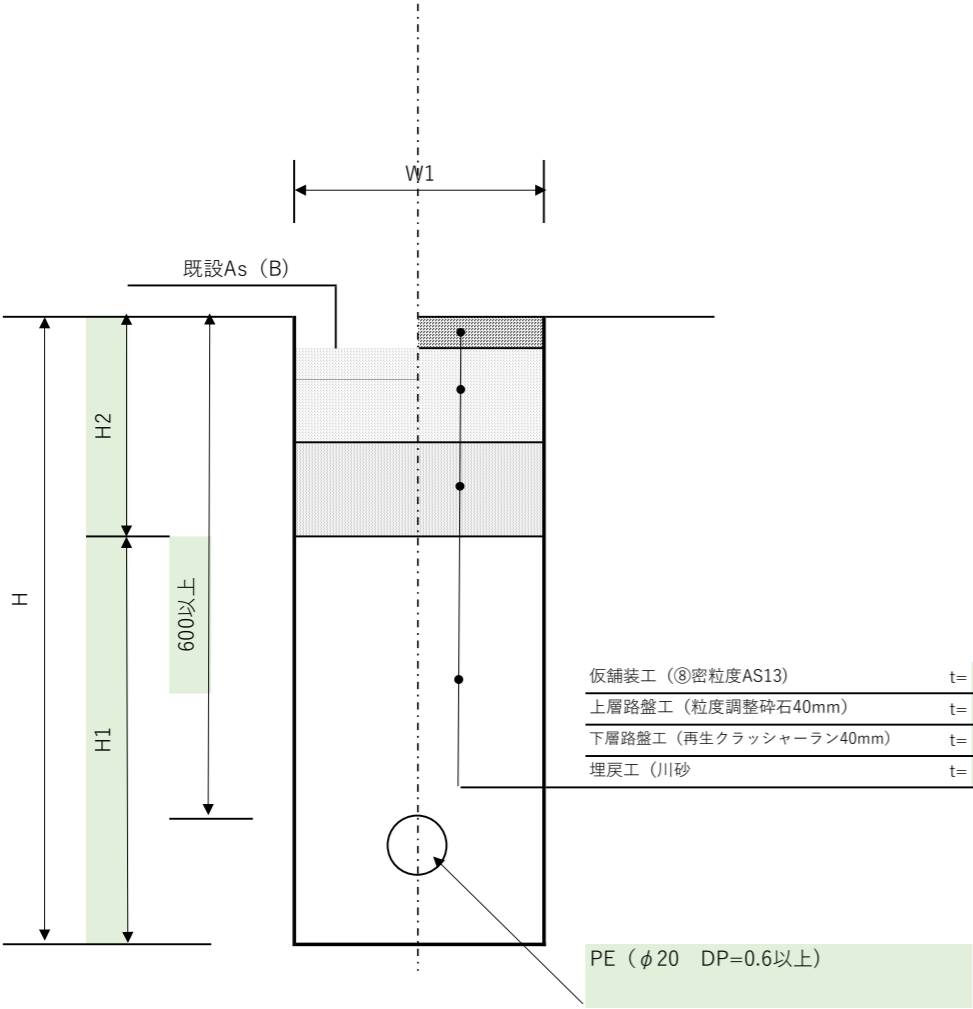
種別		面積A=		単位
As 版 切 断	t=15cm以下	図面より	4.84	m
As 版 破 砕 工	0.13BH t=3cm	図面より	1.62	㎡
As 処 分 工	2tD 11.1km	1.62 × 0.03	0.05	㎡
掘削工	積込 人力	1.62 × 0.80 × 0.15	0.19	㎡
	積込 0.13BH	1.62 × 0.80 × 0.85	1.10	㎡
	積込 0.28BH			㎡
埋戻工(川砂)	人力			㎡
	0.13BH	1.62 × 0.54	0.87	㎡
	0.28BH			㎡
残土処理工 (現場～仮置場)	DID無し 2t 1km		1.30	㎡
	DID無し 4t 1km			㎡
残土BH掘削積込 (仮置場)	0.45BH		1.30	㎡
残土処理工 (仮置場～処分場)	DID無し 10t 17.5km		1.30	㎡
下層路盤工	RC-40 t=12cm		1.62	㎡
上層路盤工	M-40 t=14cm		1.62	㎡
仮舗装工	⑧密粒度AS13 t=3cm		1.62	㎡

市道 交通量区分 (N3)

( ⑦ )

(H宅 引込箇所 付近)

	W1	B	H	H1	H2	面積 (㎡)
	800	30	830	540	290	1.51



仮舗装工 (⑧密粒度AS13)	t=	3 cm
上層路盤工 (粒度調整碎石40mm)	t=	14 cm
下層路盤工 (再生クラッシャーラン40mm)	t=	12 cm
埋戻工 (川砂)	t=	54 cm

種別		面積A=		単位
As 版 切 断	t=15cm以下	図面より	4.59	m
As 版 破 砕 工	0.13BH t=3cm	図面より	1.51	㎡
As 処 分 工	2tD 11.1km	1.51 × 0.03	0.05	㎡
掘削工	積込 人力	1.51 × 0.80 × 0.15	0.18	㎡
	積込 0.13BH	1.51 × 0.80 × 0.85	1.03	㎡
	積込 0.28BH			㎡
埋戻工(川砂)	人力			㎡
	0.13BH	1.51 × 0.54	0.82	㎡
	0.28BH			㎡
残土処理工 (現場～仮置場)	DID無し 2t 1km		1.21	㎡
	DID無し 4t 1km			㎡
残土BH掘削積込 (仮置場)	0.45BH		1.21	㎡
残土処理工 (仮置場～処分場)	DID無し 10t 17.5km		1.21	㎡
下層路盤工	RC-40 t=12cm		1.51	㎡
上層路盤工	M-40 t=14cm		1.51	㎡
仮舗装工	⑧密粒度AS13 t=3cm		1.51	㎡