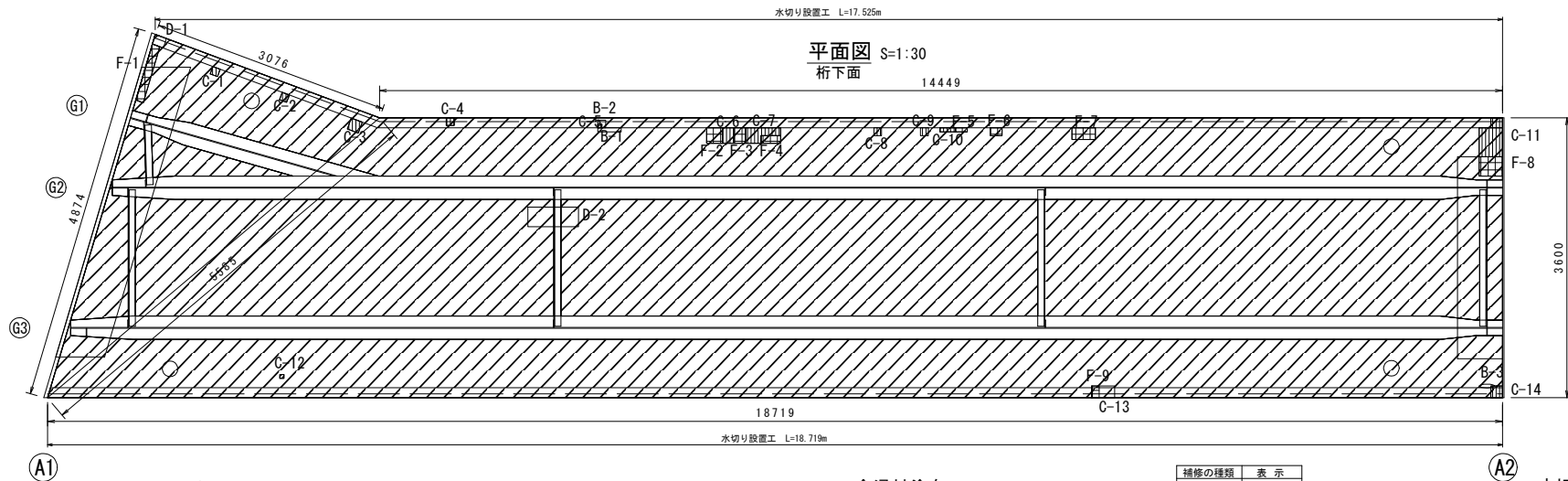


上部工補修図(2)

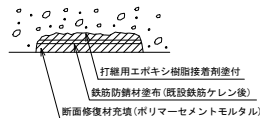
小日浦一号橋



損傷の凡例

損傷の種類	表 示	A	B	C	D	E	F	G	H	I
ひびわれ										
漏水・遊離石灰										
剥離・鉄筋露出										
剥離										
漏水・滞水										
うき										
腐食・防食機能の劣化										
変形・欠損										
その他										

断面修復工 (左官工法)

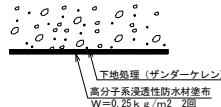


※鉄筋腐食の場合は、鉄筋表面まではつり取る。
※鉄筋腐食がないと判断される場合は、鉄筋まではつり取さない。
※断面修復材は防錆仕様(亜硝酸リチウム水溶液 配合(アルカド同等品))を仕様する。

断面修復工一覧表

番号	損傷の種類	損傷範囲			面積(m ²)	体積(m ³)
		W(mm)	L(mm)	t(mm)		
C-1	剥離・鉄筋露出	100	100	30	0.0100	0.00030
C-2	剥離・鉄筋露出	100	100	30	0.0100	0.00030
C-3	剥離・鉄筋露出	150	150	30	0.0225	0.00068
C-4	剥離・鉄筋露出	100	100	30	0.0100	0.00030
C-5	剥離・鉄筋露出	50	50	30	0.0025	0.00008
C-6	剥離・鉄筋露出	200	150	30	0.0300	0.00090
C-7	剥離・鉄筋露出	200	200	30	0.0400	0.00120
C-8	剥離・鉄筋露出	100	250	30	0.0250	0.00075
C-9	剥離・鉄筋露出	100	100	30	0.0100	0.00030
C-10	剥離・鉄筋露出	50	200	30	0.0100	0.00030
C-11	剥離・鉄筋露出	300	370	30	0.1110	0.00333
C-12	剥離・鉄筋露出	130	150	30	0.0195	0.00059
C-13	剥離・鉄筋露出	50	50	30	0.0025	0.00008
C-14	剥離・鉄筋露出	150	200	30	0.0300	0.00090
D-1	剥離	130	150	10	0.0195	0.00020
D-2	剥離	250	650	10	0.1625	0.00163
F-1	うき	750	100	10	0.0750	0.00075
F-2	うき	200	200	10	0.0400	0.00040
F-3	うき	200	150	10	0.0300	0.00030
F-4	うき	100	250	10	0.0250	0.00025
F-5	うき	50	150	10	0.0075	0.00008
F-6	うき	100	150	10	0.0150	0.00015
F-7	うき	150	300	10	0.0450	0.00045
F-8	うき	250	300	10	0.0750	0.00075
F-9	うき	150	100	10	0.0150	0.00015

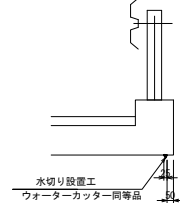
含浸材塗布工



項目	仕様	単位	数量
含浸材塗布	高分子系浸透性防水材	m ²	55.469

水切り設置工

(ウォーターカッター同等品)



項目	仕様	単位	上流側	下流側	合計
水切り設置	ウォーターカッター同等品	m	18.719	17.525	36.244

実施図

高知県 越前町	
施工年度	令和7年度
工事番号	令7老対第2号
工事名	町道小日浦線 小日浦一号橋補修工事
図面名称	上部工補修図(2)
図面番号	3/12
縮尺	図 示
路線名	町道小日浦線
工事場所	高知県高岡郡越前町 南ノ川(小日浦)