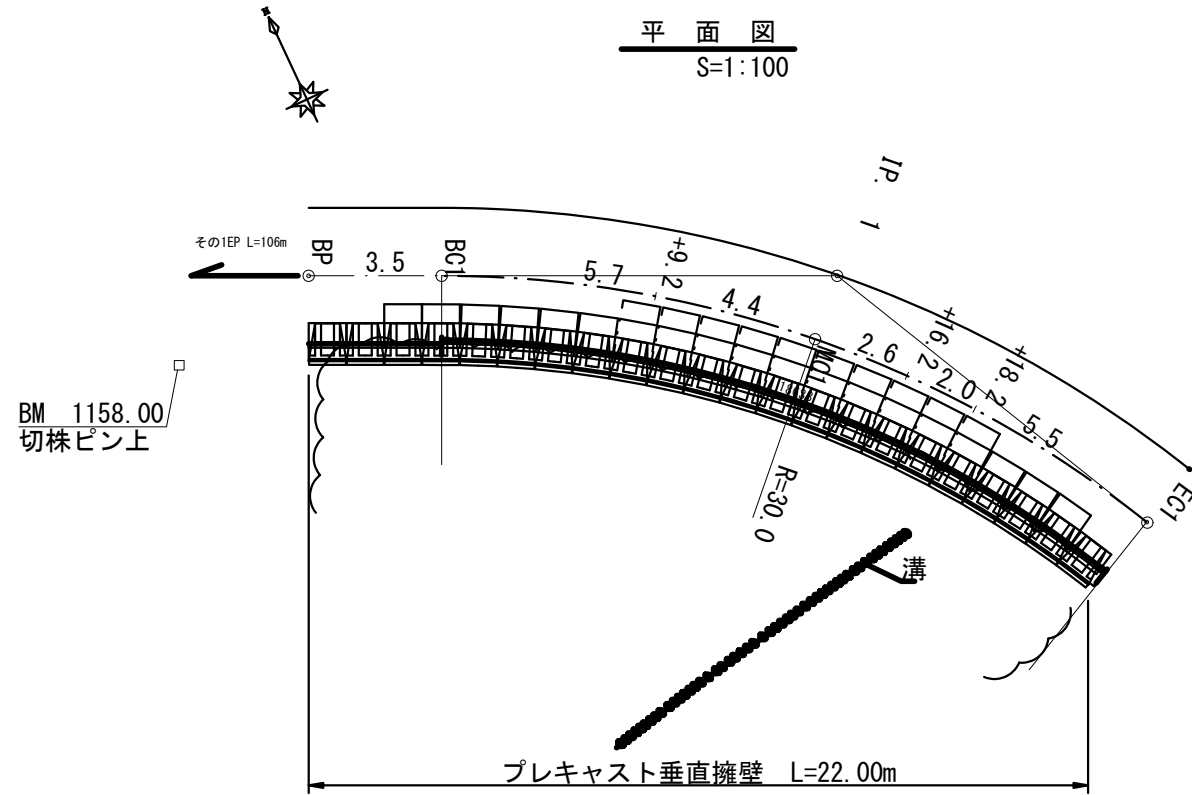
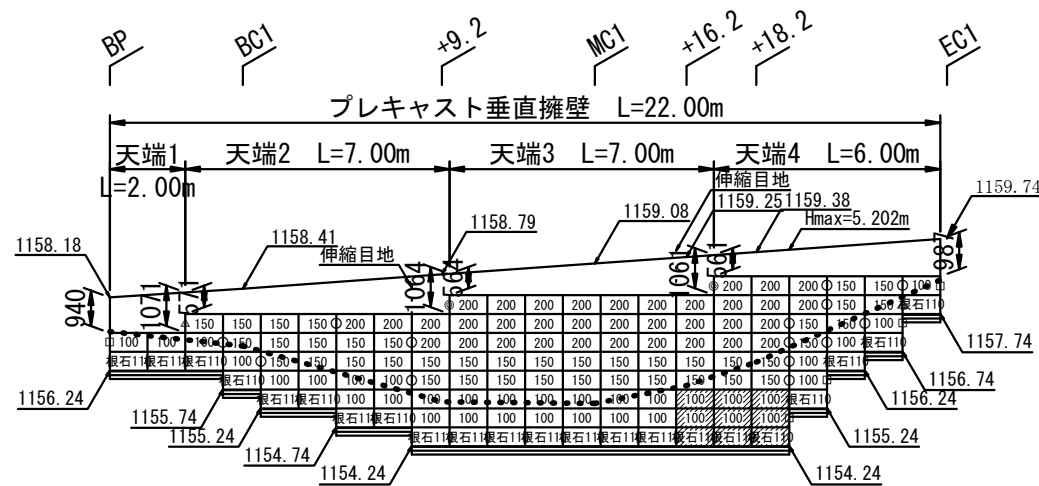


IP	A	IA		R	TL	SL	CL	IP-L
		L	R					
IP1	218-30		38-30	30.0	10.5	1.78	20.2	13.8
								10.5

プレキャスト垂直擁壁



展開図
S=1:100



DL=1150.00

垂直擁壁数量表

名称	規格寸法 (mm)	面積 (m ²)	数量	単位
ポーラスブロック	H500×L1000×B370	55.0	110	個
L型金網100型	H500×L1000×B650	17.5	35	個
L型金網150型	H500×L1000×B1150	20.0	40	個
L型金網200型	H500×L1000×B1650	17.5	35	個
根石ブロック110型	H500×L1000×B1100	11.0	22	個
端部用金網50型	H500×L500	-	14	枚
端部用金網100型	H500×L900	-	5	枚
端部用金網150型	H500×L1400	-	2	枚
端部用金網200型	H500×L1900	-	2	枚
中詰材保護シート	W600×t0.5	-	161.0	m
吸出防止シート (W=1m)	W1000×t10.0	-	19.0	m
目地ロープ		-	66.0	m
天端コンクリート		-	11.24	m ³
天端コンクリート型枠		-	38.3	m ²

中詰材数量

クラッシャーラン	中詰量 (m ³ /m ²)	数量 (m ²)	中詰量 (m ³)
L型金網100型	0.82	17.5	14.35
L型金網150型	1.32	20.0	26.40
L型金網200型	1.82	17.5	31.85
計			72.60

中詰碎石	中詰量 (m ³ /m ²)	数量 (m ²)	中詰量 (m ³)
根石ブロック110	0.53	11.0	5.83

裏込材数量

裏込碎石	中詰量 (m ³ /m)	数量 (m)	中詰量 (m ³)
n=2段 m=0.6勾配	1.38	3.0	4.14

基礎材数量

敷モルタル	B (m)	延長 (m)	体積 (m ³)
根石ブロック110型	1.1	22.00	0.48

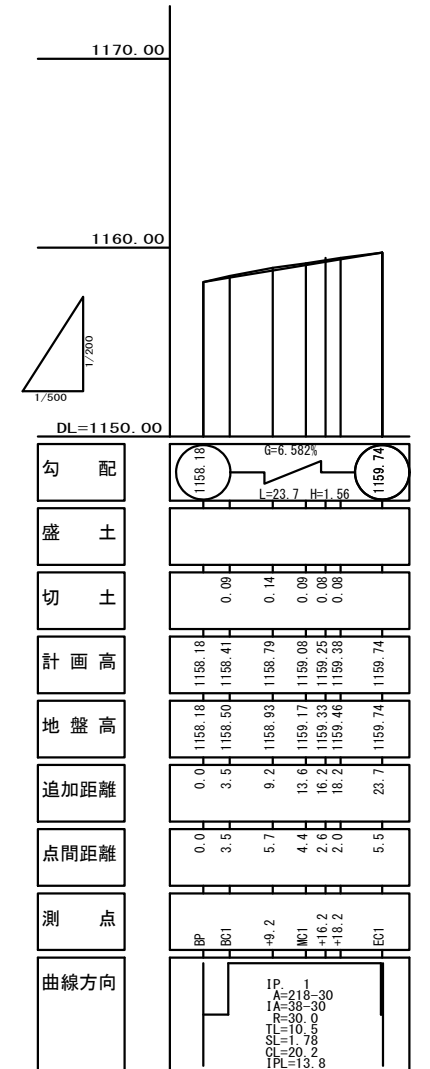
基礎コンクリート	B (m)	延長 (m)	体積 (m ³)
根石ブロック110型	1.3	22.00	2.86

基礎碎石	B (m)	延長 (m)	面積 (m ²)
根石ブロック110型	1.3	22.00	28.6

基礎コンクリート型枠	H (m)	延長 (m)	面積 (m ²)
根石ブロック110型	0.1	22.00	4.4

端部用金網使用箇所記号 一覧表

名称	記号
端部用金網 50型	○
端部用金網 100型	□
端部用金網 150型	△
端部用金網 200型	◎



1号その2 実施

路線名	名山線	事業名	10月11日から13日にかけての台風19号豪雨災害 林道施設災害復旧事業		
区分	その他	級別区分	2級	設計速度	20km/h
年度	令和2年度	施行主体	箕輪町		
名称	平面・縦断・展開図	3	葉中	1	番
施行地	長野県 上伊那郡 箕輪町 大字 福与 字 名山				
縮尺	1:100	審査者		設計者	

※ハッチングは裏込め碎石の施工範囲です。