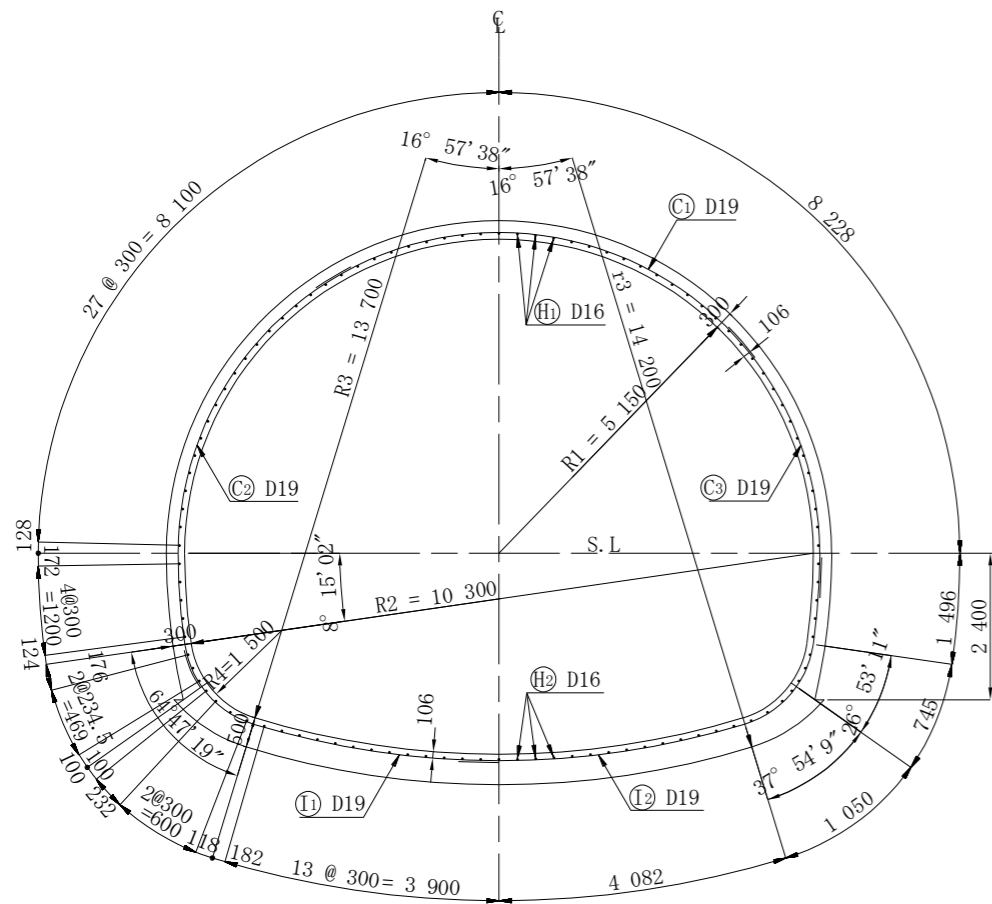


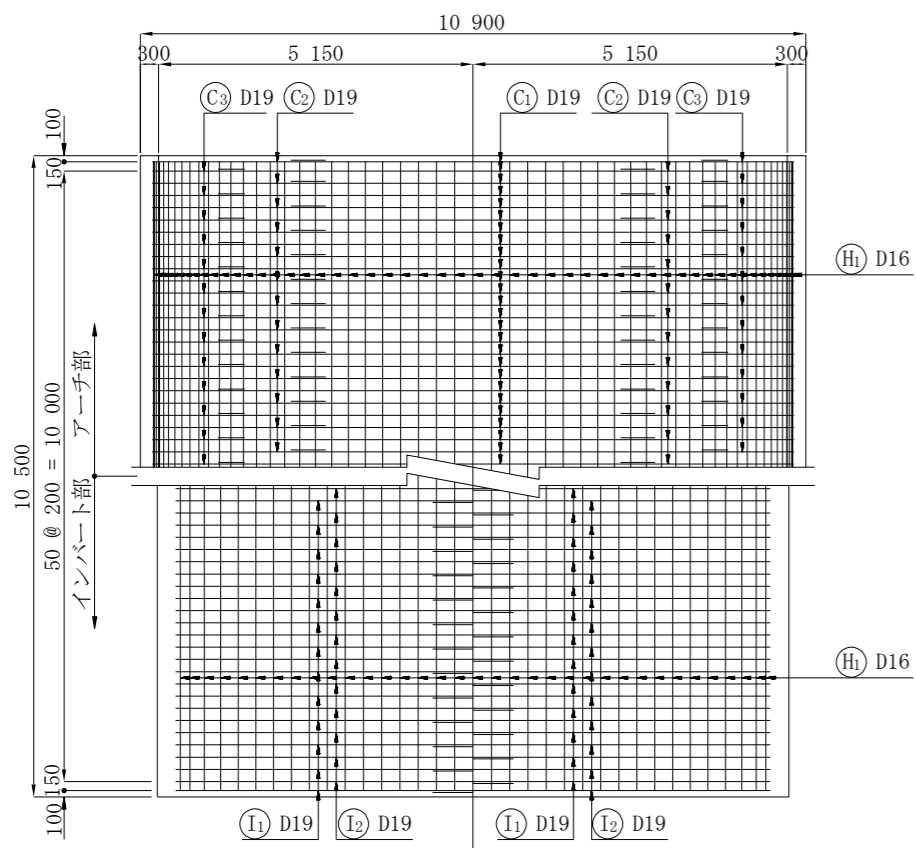
補強筋配筋図 (参考図) S=1:125

III-a 断面
DII-a (H) パターン

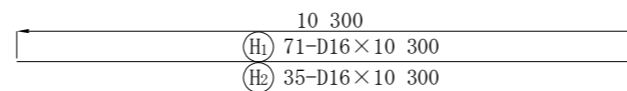
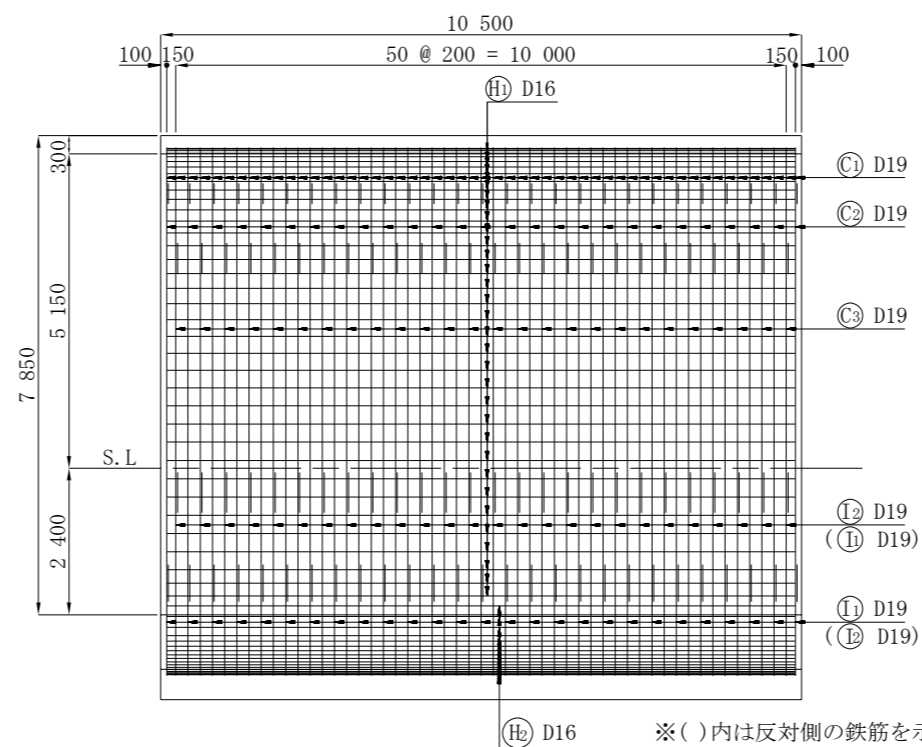
断面図



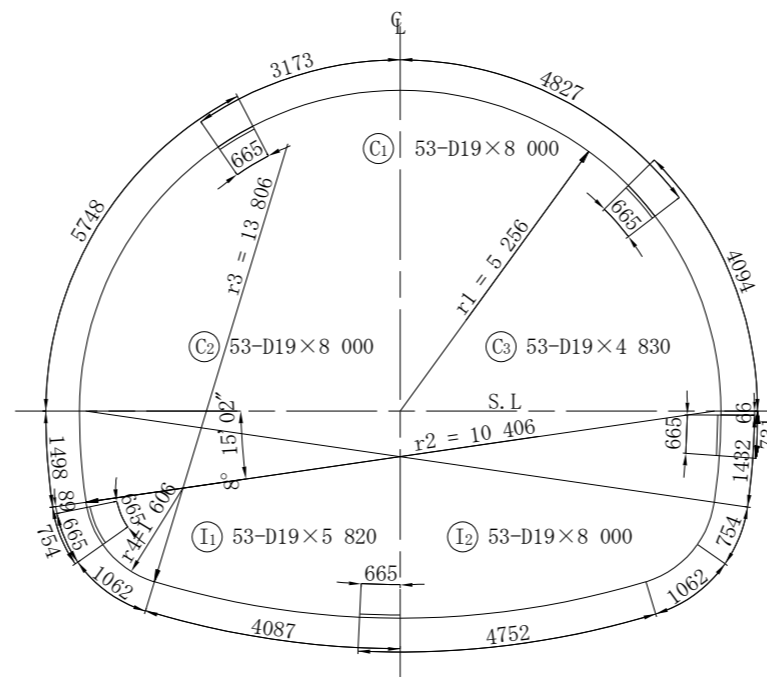
平面図



側面図



加工図



鉄筋材料表

(10.5m当り)

アーチ部							
記号	径	長さ	本数	単位重量	本当り重量	重量	摘要
C1	D19	8000	53	2.25	18.0	954	(
C2	D19	8000	53	2.25	18.0	954	(
C3	D19	4830	53	2.25	10.9	578)
					D19	2486	kg
					D16	1143	kg
					計	3629	kg
インバート部							
記号	径	長さ	本数	単位重量	本当り重量	重量	摘要
I1	D19	5820	53	2.25	13.1	694	(
I2	D19	8000	53	2.25	18.0	954	(
					D19	1648	kg
					D16	564	kg
					計	2212	kg
					合計	5841	kg

- ① 本配筋図はIII-a-DII-a-(H)断面の覆工配筋図であり、実際に適用する場合は、この図面を参考とし、設計を行うものとする。
- ② 塩害の影響を受ける箇所における鉄筋のかぶり厚は、別途検討を行うものとする。

鉄筋組立図
etc. 200mm

