4.3.10.3. 머리말/꼬리말

범위	구분	값	설명
bit 0~1	단 종류	0	일반 다단
		1	배분 다단
		2	평행 다단
bit 2~9	단 개수(cnt)	1-255	
bit 10~11	단 방향 지정	0	왼쪽부터
		1	오른쪽부터
		2	맞쪽
bit 12	단 너비 동일하게 여부		

표 139 단 정의 속성

문단 리스트를 포함한다.

자료형	길이(바이트)	설명
UINT32	4	속성(표 141 참조)
HWPUNIT	4	텍스트 영역의 폭
HWPUNIT	4	텍스트 영역의 높이
BYTE	1	각 비트가 해당 레벨의 텍스트에 대한 참조를 했는지 여부
BYTE	1	각 비트가 해당 레벨의 번호에 대한 참조를 했는지 여부
전체 길이	14	

표 140 머리말/꼬리말

범위	구분	값	설명
bit 0~1	머리말이 적용될 범위(페이지 종류)	0	양 쪽
		1	짝수 쪽만
		2	홀수 쪽만

표 141 머리말/꼬리말 속성

4.3.10.4. 각주/미주

각주/미주는 문단 리스트 외에 속성을 갖지 않는다.

하지만 쓰레기 값이나 불필요한 업데이트를 줄이기 위해 8 byte를 serialize한다.