

보도점검 체크리스트

□ 공사명 :

보도공사장 점검사항	점검 결과	비 고
□ 안전 및 시민불편 방지 등		
1. 공사안내 표지판 설치는 적정한가?		
1) 안내표지판 규격(0.9×1.8m) 및 내용(기간표시, 연락처 등)		
2) 설치 위치 적정 여부		
2. 보행안전도우미 배치는 적정한가?		
1) 보행안전도우미 교육과정 이수자		
2) 연장10~30m:1인/일, 연장30m이상 2인/일, 안전상 필요시 연장 10m이하 및 추가 배치		
3. 안전펜스 설치는 적정한가?		
1) 모든 작업은 펜스 내부에서 시행		
2) 공사장 주변 연속적으로 폐합하여 설치		
3) 자재 및 폐기물 주변 펜스 폐합		
4. 임시보행로는 확보하였는가?		
1) 시민불편이 없도록 임시보행로는 반드시 확보		
2) 임시보행로 바닥재는 고무패드 또는 동등이상 재질		
3) 장애물 횡단시는 안전발판 설치		
5. 보도교육 이수자가 시공하고 있는가?		
6. 작업자는 안전모를 착용하였는가?		
□ 시공 분야		
1. 보도공사 실명제판 설치는 적정한가?		
1) 규격(30cm×30cm×5cm)		
2) 연장 100m 이상 공사		
3) 시종점 10m이내(보차도경계석 접합)		
2. 보도블록 자재는 적정한가?		
1) 블록돌기 (2~3mm)		
2) 블록두께 보도용 6cm, 차도용 8cm		
3. 보도블록 포장은 적정한가?		
1) 평탄성 폭3m기준 10mm이하		
2) 줄눈간격(2~3mm)유지, 모래채움		
3) 조각블록은 블록크기의 50%이상 사용		

보도점검 체크리스트

보도공사장 점검사항	점검결과	비 고
□ 시공 분야		
4) 보도와 경계석, 가로수분 단차 2mm 이하		
5) 보도와 횡단보도 단차 1cm이하		
6) 횡단구배 2%이하(부득이한 경우 4%까지)		
7) 맨홀, 전주 등 주변 절단기사용 정밀 시공여부		
8) 보도블록 절단시 비산면지방지시설 설치		
9) 보도블록 입도조정기층 상부 부직포 설치		
4. 차량진출입 구간 포장은 적정한가?		
1) 두께 8cm이상 보도블록		
2) 입도조정기층 15cm		
3) 콘크리트 10cm+와이어매쉬		
4) 모래 3cm(평지), 붙임몰르타르 4cm(경사)		
5. 측구 설치는 적정한가?		
1) 측구아래 다짐 철저, 분리막(비닐) 설치		
2) 거푸집 및 모따기(3cm×3cm)		
3) 팽창줄눈(지수판 20m간격 설치)		
4) 수축줄눈(6m간격, 폭6mm, 길이50mm)		
6. 경계석 설치는 적정한가?		
1) 거푸집설치(1차 경계석하부, 2차 경계석측면)		
2) 경계석 모따기 R10(각처리 금지)		
7. 보도턱낮춤은 적정한가?		
1) 횡단보도 전체턱낮춤		
8. 점자블록 설치는 적정한가?		
1) 선형블록은 횡단보도 방향과 같은 방향		
2) 경계석 끝에서 30cm이격		
3) 보도폭의 4/5이상 설치		
9. 투수블록 설치는 적정한가?		
1) 투수기층 두께 15cm		
2) 투수기층 상·하단 투수시트 설치		
10. 기타 사항		