



GX: DE NIEUWE GENERATIE PREFAB BUSPERRONS

Het verbeteren van de toegankelijkheid in het openbaar vervoer begint bij de halteplaatsen. Door gebruik te maken van de prefab busperrons GX – die bestaan uit modulaire betonelementen met verschillende lengte- en breedtematen – kan supersnel en adequaat een compleet busperron worden gerealiseerd. Een busperron van 18,00 x 2,10 meter kan worden opgebouwd uit slechts zes elementen waarop de geleidevoorzieningen – zoals geleidelijnen, instapmarkering en waarschuwingsmarkering – prefab zijn aangebracht

MARKTVERKENNING

De ontwikkeling van deze nieuwe generatie busperrons is het resultaat van een marktverkenning bij opdrachtgevers (gemeenten en provincies) en aannemers. Uit deze verkenning kwam duidelijk naar voren dat er een toenemende behoefte is aan het toepassen van onderhoudsvriendelijke materialen. Bovendien wordt de factor tijd steeds belangrijker.

SNELLE REALISATIE

Het toepassen van grotere prefab betonelementen levert een tijdsbesparing op in de aanleg waardoor haltes sneller en efficiënter kunnen worden aangebracht. Inmiddels zijn de GX-haltes niet meer weg te denken uit het OV in Nederland.

De maatvoering en de samenstelling van de busperrons GX zijn volledig afgestemd op de richtlijnen van CROW. Daarbij zijn zowel het Handboek halteplaatsen als het Addendum op publicatie 233 gehanteerd

BUSHALTES IN ÉÉN DAG

Een optimale voorbereiding, waarbij zowel de opdrachtgever als de aannemer, de transporteur en de projectbegeleiding van Leicon worden betrokken, kunnen in één dag meerdere volledige haltes worden ingericht. Aan het eind van de dag zijn de haltes zo ver dat de eerste reizigers al kunnen in- en uitstappen.

LEICON BUSHALTES: PERRONBANDEN EN PREFAB BUSHALTE-ELEMENTEN

Een strak busperron zonder losliggende en onderhoudsgevoelige losse bestrating is eenvoudig te realiseren door gebruik te maken van de busperronplaten van Leicon. De busperronplaten worden prefab geleverd en kunnen worden voorzien van zwart/wit blokmarkering, geleidelijnen, instapmarkering en waarschuwingsmarkering. De busperronplaten sluiten naadloos aan op de perronbanden, Fundadrain en de GX-elementen.

BUSHALTES SELECTEREN VIA WWW.LEICON.NL

Doordat Leicon in de loop der jaren meerdere en verschillende typen halteplaatsen heeft ontwikkeld, ontstond de behoefte om deze overzichtelijk te presenteren. Dit heeft geresulteerd in de start van een nieuwe digitale dienst: de systeemselector Halteplaatsen. Bezoekers van de nieuwe website kunnen een digitale systeemselector voor halteplaatsen aanroepen en via deze selector een keuze maken uit alle verschillende bushaltesystemen die Leicon thans op de markt brengt. Naast een visuele presentatie krijgt de bezoeker de mogelijkheid om de haltekeuze direct om te zetten naar RAW-bestekteksten.

