

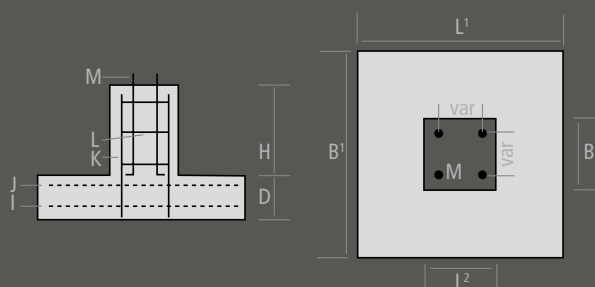


➤ **POEREN** specifiek op uw aanvraag afgestemde prefab poeren. De afmetingen van de stiep en de voetplaat zijn variabel.

Met prefab poeren biedt Cervix Beton een snelle en goedkope mogelijkheid om op de ondergrond (fundering op staal) te funderen. Bij een voldoende draagkrachtige laag op circa één meter beneden peil, kan funderen op poeren een aantrekkelijke optie zijn.

VOORDELEN PREFAB BETON

- + Verkorting van de bouwtijd door minimaal verlet en snelle montage.
- + Gegarandeerde kwaliteit door productie onder strenge kwaliteitsbewaking en geconditioneerde omstandigheden.
- + Geringe energiegebruik op de bouwplaats.
- + Grote vrijheid in keuze van vormen en instortvoorzieningen.



- | | |
|------------------------|-----------------------------|
| L¹ = lengte voetplaat | I = onderwapening voetplaat |
| B¹ = breedte voetplaat | J = bovenwapening voetplaat |
| D = dikte voetplaat | K = hoofdwapening stiep |
| L² = lengte stiep | L = beugelwapening stiep |
| B² = breedte stiep | M = ankerbout |
| H = hoogte stiep | |

POEREN

De elementen zijn voorzien van ankers (draadeinden), waarop de staalconstructie gemonteerd kan worden. De maatvoering van de ankers (draadeinden) is variabel. De stiep en de voetplaat worden in één fase gestort. De voetplaat loopt taps toe, de stiep wordt haaks uitgevoerd. Door de loodrechte zijdes van de stiep is het mogelijk om gevelvullende elementen of borstweringen direct tegen de stiep aan te klemmen. In combinatie met onze zelfdragende massieve of isolerende borstweringen leggen wij graag een degelijk fundament waarop u verder kunt bouwen.

Omdat de poeren in de meeste gevallen volledig onder de grond gesitueerd zijn zullen er geen bijzondere esthetische aspecten gesteld worden aan de prefab poeren. Mocht dat om wat voor reden dan ook wel het geval zijn, dan kunt u dat altijd met ons overleggen.

