



palletplaatsen (1 laag)	
type	aantal
	417

LEGENDA

- Wanden**
- prefab geïsoleerd betonpaneel
 - prefab beton
 - sandwichpaneel
 - cellenbeton
 - metalstud (voorzet)wand
 - metalstud (voorzet)wand met isolatie
- Vloeren/daken**
- betonvloer ihwg en gevlienderd voorzien van EPS isolatie
 - kanaalplaatvloer voorzien van druklaag
 - staaldak
 - PIR isolatie voorzien van PVC dakbedekking
 - sandwichdak voorzien van PVC dakbedekking
- PEIL uitgangspunt**
- hoogte t.o.v. NAP: ??? NAP
 - hekwerk
 - kavelgrens
- Algemeen**
- hwa hemelwaterafvoer
 - no noodoverstort
- Regelgeving**
- Daglichtopeningen: conform NEN 2057 2011 / C1 2011
 - Ventilatie installatie: luchthoeveelheden conform Bouwbesluit
 - Installaties uitgevoerd conform NEN 1087 2001
 - Regenwater- en vuilwaterafvoer: conform NEN 3251 2011 / A1 2018 inclusief NTR 3216 2018
 - Waterinstallaties: conform NEN 1006 2015 / A1 2018 en waterwerkbladen (laatste versie)
 - Alle elektra aansluitingen conform NEN 1010
 - Alle meterkasten, matelbuizen en doorvoeren conform NEN 2768 en de eisen van gemeente/nuts
 - Toilet ruimten hebben tot 1,2 m hoogte boven de vloer een volgens NEN 2778 bepaalde wateropname
 - NUTS aansluiting door Liander dient te voldoen aan de NEN-EN-IEC 61936-1 (Sterkstroombestemmingen voor meer dan 1kV wisselspanning)
 - Aarding hoogspanningsinstallaties door Liander dient te voldoen aan de De NEN-EN 50522
 - Er dient gebouwd te worden conform het vigerend Bouwbesluit incl. de van toepassing zijnde NEN- en NPR-normen
 - Rc wanden > 4.5 m2K/W, Rc begane grondvloer > 3.5 m2K/W, Rc daken > 6,0 m2K/W
 - Afmetingen hoofdconstructie conform statische berekening constructeur en/of opgave fabrikant
 - Functieaanduiding 'bedrijf' t/m categorie 4.1 zoals omschreven in Bijlage 1 Staat van Bedrijfsactiviteiten VNG 2009
 - Prestatie eis binnen- en buitenoppervlak conform Bouwbesluit art. 2.67 - 2.68, conform NEN-EN 13501-1
 - Prestatie eis verlichtingsinstallaties conform Bouwbesluit art. 6.2

project : Trayco Dordtse Kil III
 opdrachtgever : CFF Beheermaatschappij B.V.
 werknr. : P21033
 tek. nr. : N101
 onderwerp : begane grond

fase : DO
 datum : 18.02.2022
 formaat : A2
 schaal : 1 : 200

