



Oostgevel

- Algemeen:**
peil=0=4200+NAP
 - hoofdconstructie volgens 'uitgangspuntenrapport constructief ontwerp' IMD
 - maatvoering in het werk controleren
 - nieuwe riolering aansluiten op bestaande terreinriolering welke is aangesloten op het gemeenteriool
 - het te verbouwen bouwwerk heeft een zodanige voorziening voor luchtverversing dat het ontstaan van een nadelige kwaliteit van de binnenlucht wordt voorkomen minimaal volgens bouwbesluit, ventileren middels mechanische toe- en afvoer
 - verwarming door vloerverwarming aangesloten op luchtwarmtepomp
 - elektrische installatie voorzien van elektra aansluitingen min.volgens NEN 1010
 - dagmaat alle binnen- en buitendeurkozijnen uit te voeren met een min. dagmaat > 850 x 2300 mm,
 - voor het veilig toepassen van glas: uitgangspunt NEN 3569
 - materialisering en kleuren volgens kleur- en materiaalstaat exterieur d.d. 21-07-2023 door LMA
 - trappen, vloer- en trapafscheidingen minimale afmetingen volgens bouwbesluit
 - Het gehele gebouw is voorzien van een niet-automatische brandmeldinstallatie conform NEN 2535 en een ontruimingsalarminstallatie type B conform NEN 2575.
 Hierbij is, op eis van de verzekeraar, objectbewaking conform NEN 2535 aanwezig ter plaatse van de lokale zones met (pallet)stellingen
 - Het gehele gebouw bestaat uit één brandcompartiment, gebaseerd op een NEN 6079 rapportage welke is opgesteld op grond van artikel 1.3 lid 1 van het Bouwbesluit 2012 (gelijkwaardigheidsbepaling).

TECHNISCH ONTWERP



Lugten Malschaert Architecten bv

Buiten Walevest 2
 3311 AD Dordrecht
 telefoon: 078 639 35 35
 35
 telefax: 078 639 35 30
 www.lmarchitecten.nl
 info@lmarchitecten.nl

opdrachtgever VLOG

werk Van Leeuwen Buizen

formaat tekening A2

schaal 1:100

tekeningdatum 06-09-2023

wijzigingsdatum
 1: 23-06-2023
 2: 14-09-2023
 3: 08-10-2024

getekend MvV

werknummer 22 938

bladnummer 301

onderdeel Oostgevel Nieuw