



DE NIEUWE VERDIEPINGSVOER UITVOEREN ALS EEN KANAALPLAAT met 200mm x 200mm HOENEN KOLONEN EN 200mm x 200mm HOENEN SPANTEN. A: HET PRINCIPIEL WETSELWERK UITVOEREN MET EEN KWALITEIT CS 12, MERITEPUNTSSTERKTE 10N/mm<sup>2</sup> OPDEGEGENTE VAN DE HOEKLIJNEN ALGEMEEN 150mm, MITS ANDERS VERMELD

DE NIEUWE VERDIEPINGSVOER UITVOEREN ALS EEN PLAATFUNDERING MET EEN VORSTRAANDONSTRUKTE DE PLAAT OP EEN AFGETRILD ZANDBED. DE VERDIEPINGSVOER MOET VERBODENLIJF VAN DE VORSTRAANDE WAPENING VOORSTRAAND 3 Ø10 o/b + REIN.#8-200 WAPENING VOORSTRAAND 3 Ø10 o/b + REIN.#8-200 WAPENING VOORSTRAAND 3 Ø10 o/b + REIN.#8-200 WAPENING VOORSTRAAND 3 Ø10 o/b + REIN.#8-200 WAPENING VOORSTRAAND 3 Ø10 o/b + REIN.#8-200

S = AANSLUITING NIEUWE FUNDERING AAN BESTAANDE FUNDERING BESITANDE FONDERING OPNOEMEN, SCHOONMAKEN EN AANBRINGEN

1e VERDIEPINGSVOER KANAALPLAAT

GEVELOPENINGEN:

A. BI. LATIJ  
 B. BI. L. 100mm x 100mm  
 C. BI. BETWERING  
 D. BI. L. 250mm x 100mm

VERBODENLIJF = 1,75 kN/m<sup>2</sup>  
 1.5w = 0,80 kN/m<sup>2</sup>

OPDRACHTGEVER: J.V.Z. BOUWADVIES BV  
 ARCHITECT: SCHOUTEN EIGEN ONWEPER ARCHITECTUUR  
 ONDERZOEK: CONSTRUCTIE OVERZICHT  
 TEKNIKUS: AD  
 PROJECTIEKADE: Toernwiel 2, 5731 CA Helvoert  
 OPGERECHT DOOR: AKB  
 PROJECTIE: 03-04-2024  
 Verste versie tekening  
 Formaat: A3  
 Tekennummer: B23.755.12

DE ONDERNOEMER NIET AANVAARDEN EN NIET VERANTWOORTLIJK ZIJN VOOR DE TOEGANG VAN DE ONOPDRACHTGEVER TOT DE WERKPLAATS. DE ONDERNOEMER NIET VERANTWOORTLIJK ZIJN VOOR DE TOEGANG VAN DE ONOPDRACHTGEVER TOT DE WERKPLAATS.

ALGEMENE GEGEVENS  
 CONSTRUCTIE: HOODVEN- OF PORTLANDCEMENT KLASSE A  
 B. BI. L. 100mm x 100mm  
 C. BI. L. 250mm x 100mm  
 D. BI. L. 500mm x 100mm  
 MULTIKLASSE: CX 18 ● 25 ● 32 ● 39 ● 46  
 MIN. X3 BIJ ONTHUSTEN [N/mm<sup>2</sup>]: O 18 ● 25 ● 32 ● 39 ● 46

BETONDEKING OP DE BINNENSTE WAPENING [mm]  
 VOORSPANT- LICHTBETON NABEREKMT ONTOESTREKBAAR  
 STAAL OPSPANT- LICHTBETON NABEREKMT ONTOESTREKBAAR

VERWERING BETONDEKING BIJ VOGERSKASTAAL CONFORM VOORSCHRIJVEN  
 VERWERING KLASSE B50d A (gepuimst meten) A, B50d B (valse staven)  
 LASTENGE BELUGS: Ø8=300mm OMBUIGINGSDOORN (diаметр) WAPENING = 100k Ø8=250mm

PROFIELSTAAL: Fe 360B / S 235d LASSEN: MIN. 4mm  
 BOUTEN: M16 KWALITEIT 8.8 ANKERS: MIN. Ø 16 KWALITEIT 4.6

**J.V.Z. BOUWADVIES BV**  
 HINSINGEPIPERSTRAAT 4  
 3721 AB HELVOERT  
 TEL: 046-2840302 MAIL: info@bouwadvies.nl

**J.V.Z. BOUWADVIES BV**  
 K1

De tekening mag niet worden verspreid of openbaar gemaakt, noch versimpeld of anderszins openbaar gemaakt worden.