



- LEGENDE**
- ISVELPMESELWERK
 - MESTELWERK IN VILLE BETONBLOKKEN
 - MESTELWERK IN KALKZANDSTEEN
 - MESTELWERK IN CELLENBETON
 - BETONSTRICHTIJD
 - BETONSTRICHTIJD
 - MESTELWERK IN GIPSALDRIJVEN
 - ISOLPLAATJE
 - ISOLPLAATJE
 - HAZER BETON
 - GESTABILISEERD ZAND
 - GRENDAK
 - WERK WATER AFWIJER
 - WERK WATER AFWIJER
 - TRAP
 - LIFT
 - SCHACHT
 - LOKAAL
 - LOKAAL
 - WAND MET BRANDWEERSTAND 60 min
 - WAND MET BRANDWEERSTAND 120 min
 - DEUR EEL 30min
 - ZELFSLUITENDE DEUR
 - ROKDETECTEUR
 - ROKDETECTEUR
 - BRANDALUISER
 - BRANDALUISER
 - LIFT MET PRIORITAIRE OPRIJPE
 - LIFT MET PRIORITAIRE OPRIJPE
 - HETGANG - NODDITGANG
 - HETGANG - NODDITGANG
 - NODDITGANG
 - NODDITGANG
 - RICHTING NODDITGANG
 - RICHTING NODDITGANG
 - VLECHT WEG VIA TRAP
 - VLECHT WEG VIA TRAP
 - AFGEWERKT EN RINDBLOK NIVEAU
 - AFGEWERKT NIVEAU
 - AFGEWERKT NIVEAU
 - VRIJE HOOGTE TUSSEN AFGEWERKTE VLECHT EN PLAFOND
 - VRIJE HOOGTE TUSSEN AFGEWERKTE VLECHT EN VERLAAGD PLAFOND
 - VRIJE HOOGTE TUSSEN AFGEWERKTE VLECHT EN VERLAAGD PLAFOND
 - AFGEWERKT NIVEAU IN SNEDE
 - AFGEWERKT NIVEAU IN SNEDE
 - RINDBLOK NIVEAU IN SNEDE
 - RINDBLOK NIVEAU IN SNEDE
- NIV. +0,00 = TAW +7,54

Al het grafisch werk zowel als tekst op dit document is ten dienste van de opdrachtgever en kan enkel als ontwerp- en principebestemming beschouwd worden. Alle tekening en afbeeldingen op dit document dienen verder afgewerkt door de uitvoerende partij. Het is de verantwoordelijkheid van de opdrachtgever om de afbeeldingen en tekeningen te gebruiken en te verspreiden op de manier die de afbeeldingen en tekeningen niet schade kan berokkenen. De ontwerper aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade van welke aard ook voortvloeiende uit het gebruik van dit document.

id	25-10-2024	ic	Regulatoire vergunning - aanpassing van lokale inpassing brandhospel, liftloop, technische verloopgoot, grinddak, koolladder		
index	datum	get.	controle	historiek	wijziging

opdrachtgever:	Schipperkaal development cvba Poortakkerstraat 94 - 9400 Sint-Denijs-Westrem (Gent) +32 09 222 40 63 www.denieuwedokken.be	DE NIEUWE DOKKEN
ingenieur stabiliteit:	eld Jan Blockstraat 1, 2018 Antwerpen Tel +32 3 242 94 00 www.eld.be, eld@eld.be	eld
ingenieur technieken:	ingenium nv Nieuwe St-Annastraat 23 - 8200 Brugge +32 50 40 45 30 www.ingenium.be, info@ingenium.be	ingenium
architect uitvoering:	eld architects Jan Blockstraat 1, 2018 Antwerpen Tel +32 3 242 94 00 www.eld.be, eld@eld.be	eld
architect concept:	blaf architecten bvba Poststraat 100 - 9160 Lokeren +32 9 340 67 77 www.blaf.be, info@blaf.be	blaf

SKD **koopveld** **koopvaarders**
Koopvaardijplan 142A
9000 Gent
Afdeling 7, Sectie G, Nummer 725 2F

aanwijzer plan: **eld** **eld**
aanwijzer snede: **eld**

opdrachtgever:	eld Jan Blockstraat 1, 2018 Antwerpen Tel +32 3 242 94 00 www.eld.be, eld@eld.be	eld						
projectnaam	sub-project	titel	sub-titel	type	type/voorspecificatie	plannummer	index	
SKD	N5	020	eld	lev	nfo +05	02.007	d	
bestaande toestand							schaal:	1 : 50
verdieping +05							formaat:	A1
niveau +14,86							doc. nr.:	21.06819