

Mechelsesteenweg 66
2018 Antwerpen
fax : 03/609.01.69
tel : 03/609.01.60

G e m e e n t e R U M S T

OMGEVINGSVERGUNNING

LEGENDE

Aanvrager	Architect		
05/09/2017 Visum	CEO	ir. - Architect	
	Gary Van Rompuy Milieucoördinator	Kurt Mastbooms Preventieadviseur	
Nazicht	Schalen :	plan	van
Marc Ven Ontwerper Engineering	Luc Simons Projectingenieur Engineering	Plannummer: BA_0_L_N_0.pdf	Plotplan INDUSS Rev.:

GEBOUW - BRANDKLASSE A

LEGENDE

- ①

Geïsoleerd sandwich paneel brandklasse: B-s2,d0 kleur: donker grijs
- ④

Dak brandklasse B_{roof} (t1)

Waterdichtingsmembraan : Roofing

Dakisolatie PIR platen dikte= >120mm

Dampscher

Euro brandklasse (EN 13501-1) E als product

B-s2, d0 in applicatie op staaldak
- ⑤

Prefab welfseis - R30 / vloer gepolierde beton dikte 25cm
- ⑥

Metselwerk betonblokken 19cm - REI 120
- ⑦

Sektionaalpoort geïsoleerd Ral 9002
- ⑩

Stalen trap, gegalvaniseerd - breedte 1000mm / optrede =177mm / aantrede = 240mm
- ⑫

Staalbouw gegalvaniseerd - R15
- ⑬

Schraal beton
- ⑯

Paalfundering

WERKPLAATS	
01	
0.00	vh 4.00m
vloer opp. = 46.41m2	

Lokaalnaam/ nr/ pas/ vrije hoogte/ vloer opp.

LEGENDE RUWBOUW

- Nieuw metselwerk betonblokken
- Beton
- Isolatie
- Volle grond
- ④

Assen
- Paal in druk met draagvermogen 1000 kN (in GGT)

Paal in trek met trekvermogen 50 kN (in GGT)
- Paal in druk met draagvermogen 1000 kN (in GGT)

LEGENDE RIOLERING

- Aanvoerleiding Water-Link
- RWA afvoer (bestaand)
- RWA afvoer (ontworpen)
- DWA afvoer (bestaand)
- DWA afvoer (ontworpen) n.v.t
- Waterleiding bestaand
- Toezichtput (bestaand)
- Hydrant bovengronds
- Hydrant ondergronds

LEGENDE

- Eigendomsgrens
- Bestaand draadafsluiting
- Hoogspanning (bestaand)
- Glasvezel
- Bestaande gebouwen
- Bestaande KWS verharding
- Bestaande beton verharding
- Ontworpen gebouw
- ←F1

Opname en kijkrichting foto's
- +7.48

Hoogtepeilen TAW
- P(0)

Poorttype (zie lastenboek)