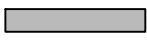

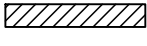
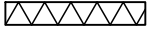
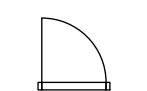


KANTOOR - BEGANE GROND

LEGENDA

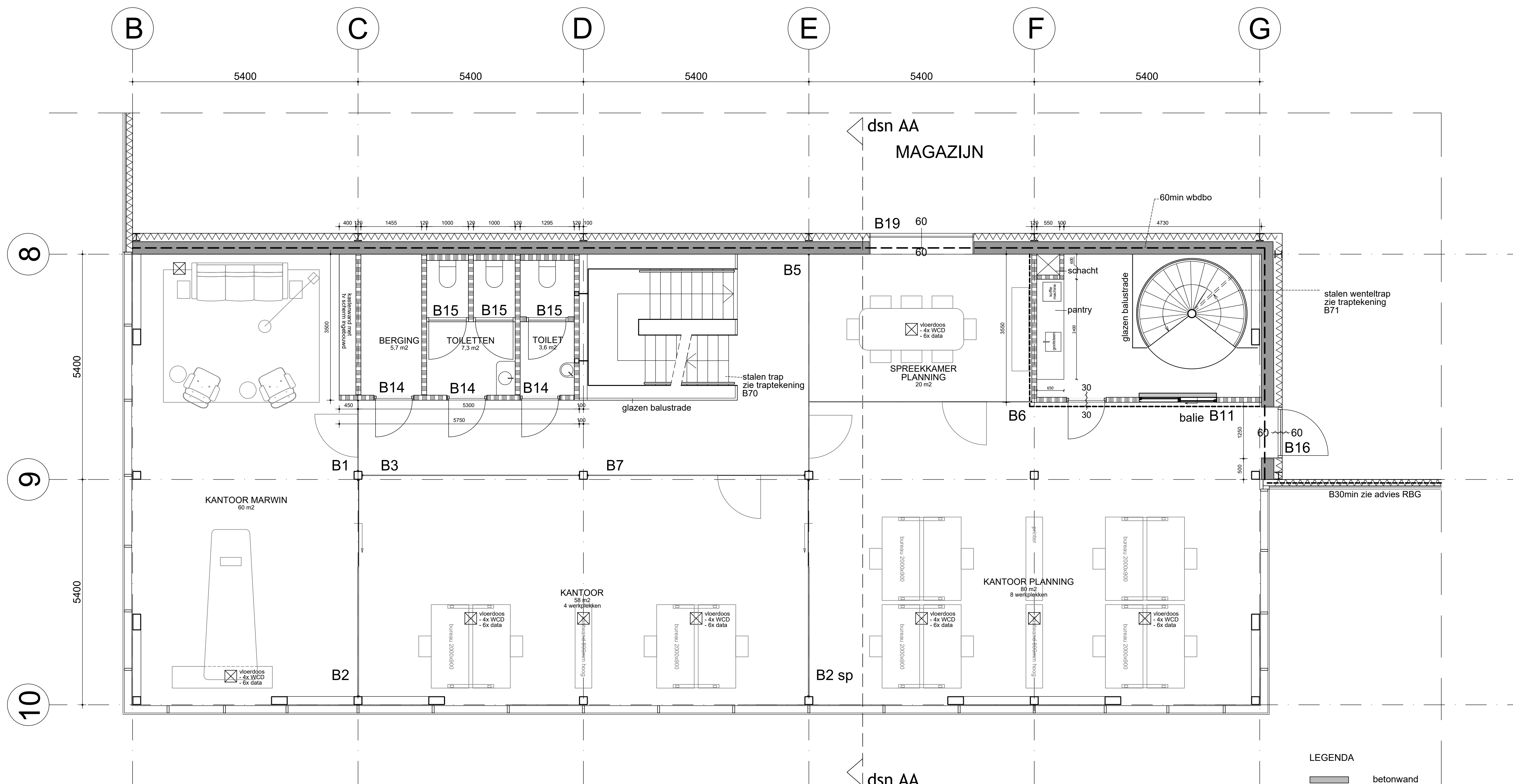
-  betonwand
-  metal stud wanden
-  kalkzandsteen
-  isolatie
-  deur, minimaal dagmaat 850mm

OPMERKINGEN

- Gehele maatvoering door aannemer (in het werk) te controleren.
- Uitzetstekening en bepaling hoogtemaatvoering t.o.v. NPA alsmede voorschriften bestemmingsplan voor aanvang ter controle/ goedkeuring door uitvoerende partij aan gemeente voorleggen.
- Alle beton-, staal en houtconstructies volgens berekeningen en tekeningen constructeur.
- Alle maten in mm.
- Dimensionering riolering en mechanische ventilatie door installateur.
- Voor niet-beweegbare ramen een kwaliteitsverklaring overleggen van het toe te passen glas waaruit blijkt dat dit sterk genoeg is om doorvallen te voorkomen.
- De raampartijen op de verdiepingvloer die reiken tot de verdiepingvloer worden uitgevoerd met doorvalveilig glas.
- Brandeisen staan in een bijgeleverd document door RBG Brandveiligheid.

project	Bedrijfspand Melis	projectnr.	P051	teknr.	B22 -00
opdrachtgever	Dijkgraaf 38 te Duiven	fase	BESTEK	datum	07.02.2017
Melis		schaal	1:50	wijziging	05.06.2017
omschrijving	BEGANE GROND KANTOOR	formaat	A1	getekend	JH-RJ

JCR ARCHITECTEN



KANTOOR - EERSTE VERDIEPING

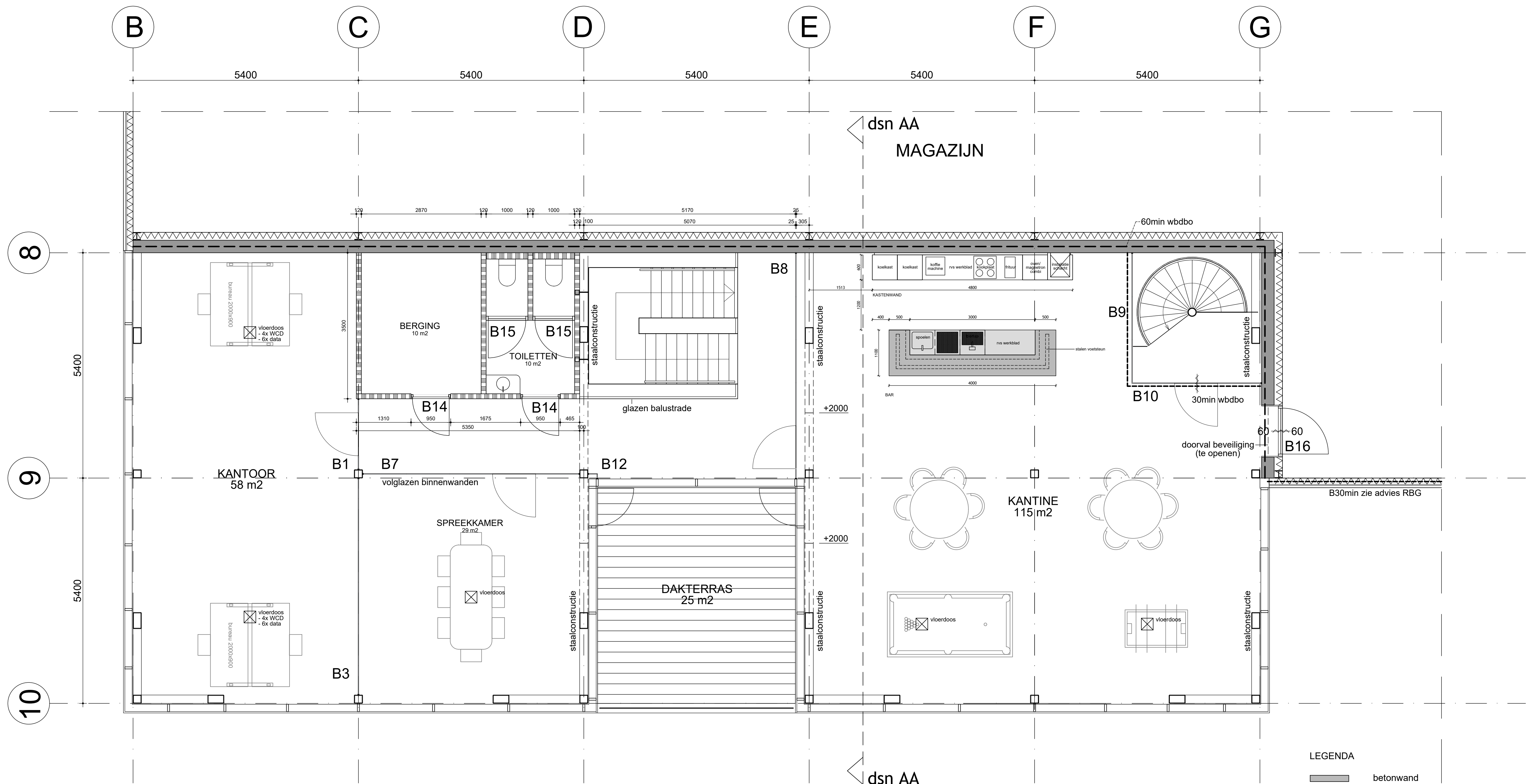
LEGENDA

	betonwand
	metal stud wanden
	kalkzandsteen
	isolatie
	deur, minimaal dagmaat 850mm

- OPMERKINGEN**
- Gehele maatvoering door aannemer (in het werk) te controleren.
 - Uitzetkening en bepaling hoogtemaatvoering t.o.v. NPA alsmede voorschriften bestemmingsplan voor aanvang ter controle/ goedkeuring door uitvoerende partij aan gemeente voorleggen.
 - Alle beton-, staal en houtconstructies volgens berekeningen en tekeningen constructeur.
 - Alle maten in mm.
 - Dimensionering riolering en mechanische ventilatie door installateur.
 - Voor niet-beweegbare ramen een kwaliteitsverklaring overleggen van het toe te passen glas waaruit blijkt dat dit sterk genoeg is om doorvallen te voorkomen.
 - De raampartijen op de verdiepingvloer die reiken tot de verdiepingvloer worden uitgevoerd met doorvalveilig glas.
 - Brandeisen staan in een bijgeleverd document door RBG Brandveiligheid.

project	Bedrijfspannd Melis	projectnr.	P051	tek.nr.	B22 -01
opdrachtgever	Dijkgraaf 38 te Duiven	fase	BESTEK	datum	07.02.2017
Melis		schaal	1:50	wijziging	22.08.2017
omschrijving	1 ^e VERDIEPING KANTOOR	formaat	A1	getekend	JH-RJ

JCR ARCHITECTEN



KANTOOR - TWEEDE VERDIEPING

- OPMERKINGEN**
- Gehele maatvoering door aannemer (in het werk) te controleren.
 - Uitzetkening en bepaling hoogtemaatvoering t.o.v. NPA alsmede voorschriften bestemmingsplan voor aanvang ter controle/ goedkeuring door uitvoerende partij aan gemeente voorleggen.
 - Alle beton-, staal en houtconstructies volgens berekeningen en tekeningen constructeur.
 - Alle maten in mm.
 - Dimensionering riolering en mechanische ventilatie door installateur.
 - Voor niet-beweegbare ramen een kwaliteitsverklaring overleggen van het toe te passen glas waaruit blijkt dat dit sterk genoeg is om doorvallen te voorkomen.
 - De raampartijen op de verdiepingvloer die reiken tot de verdiepingvloer worden uitgevoerd met doorvalveilig glas.
 - Brandeisen staan in een bijgeleverd document door RBG Brandveiligheid.

LEGENDA

	betonwand
	metal stud wanden
	kalkzandsteen
	isolatie
	deur, minimaal dagmaat 850mm

project	Bedrijfspand Melis	projectnr.	P051	teknr.	B22 -02
opdrachtgever	Dijkgraaf 38 te Duiven	Tase	BESTEK	datum	07.02.2017
Melis		omschrijving	2 ^e VERDIEPING KANTOOR	Wpziging	22.08.2017
		schaal	1:50	getekend	JH-RJ
		formaat	A1		

JCR ARCHITECTEN