



PROVINCIE
VLAAMS • BRABANT
DIRECTIE INFRASTRUCTUUR
DIENST GEBOUWEN

*Provinciedomein
Kessel-Lo*

*Elektrische installatie
Administratief gebouw
1ste verdieping – keuken*

Verdeelbord 1.1.1.8.1.1

3x400V+N

MOBIELE TECHNISCHE PLOEG – ELEKTRICITEIT

De ingenieur	Ontwerp:	dossiernr.:
	Tekenaar:	plannr.:
	schaal:	

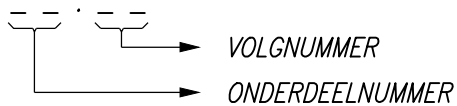
LEGENDE:

	STOPCONTACT		LINNENDROOGMACHINE
	STOPCONTACT MET DUBBELPOLIGE SCHAKELAAR		LINNENWASMACHINE
	3-POLIG STOPCONTACT		ELEKTRISCHE KOOKPLAAT
	DRUKKNOP		ELEKTRISCHE OVEN
	DRUKKNOP MET SIGNAALLAMP		ELEKTRISCHE FRITEUSE
	ENKELPOLIGE SCHAKELAAR		MICROGOLFOVEN
	DUBBELPOLIGE SCHAKELAAR		DIEPVRIEZER
	ENKELPOLIGE SCHAKELAAR MET SIGNAALLAMP		KOELKAST
	ENKELPOLIGE TREKSCHAKELAAR MET KOORD		VAATWASMACHINE
	THERMOSTAAT		ELEKTRISCHE WATERVERWARMER
	VERLICHTINGSARMATUUR MET 3 FLUORESCENTIELAMPEN		ELEKTRISCHE WATERVERWARMER MET ACCUMULATIE
	PERMANENT AUTONOOM NOODVERLICHTINGSTOESTEL		ELEKTRISCH VERWARMINGSTOESTEL
	NIET-PERMANENT AUTONOOM NOODVERLICHTINGSTOESTEL		ELEKTRISCHE SIRENE MET VISUEEL SIGNAAL
	VOORSCHAKELAPPARAAT		
	VERLICHTINGSPROJECTOR		
	SIGNAALLAMP		
	3-POLIGE LAST-SCHIEDINGSSCHAKELAAR		
	2-POLIGE AUTOMATISCHE SCHAKELAAR 16A		
	3-POLIGE AUTOMATISCHE DIFFERENTIEELSCHAKELAAR 50A, ID:30mA		
	2-POLIGE AUTOMATISCHE DIFFERENTIEELSCHAKELAAR 6A, ID:30mA		
	ENKELPOLIGE SCHAKELAAR MET ROLBEDIENING		
	ENKELPOLIG NORMAAL OPEN CONTACT		
	ENKELPOLIG NORMAAL GESLOTEN CONTACT		
	ENKELPOLIGE DRUKKNOP MET NORMAAL OPEN CONTACT		
	ENKELPOLIGE DRUKKNOP MET NORMAAL GESLOTEN CONTACT		
	NOODSTOPINRICHTING MET NORMAAL GESLOTEN CONTACT		
	SLEUTELSCHAKELAAR MET NORMAAL GESLOTEN CONTACT		
	IMPULSRELAIS		
	CONTACTOR		
	TRAPPENHUISAUTOMAAT		
	LICHTGEVOELIGE CEL		
	LOKAALAANDUIDING		
	VERBINDINGSKLEM MET KLEMMUMMER EN KLEMRREEKSNUMMER		
	VERBINDINGSKLEM MET VERBREEKCONTACT		
	AARDGELEIDER		
	KABELAANDUIDING		
	DRAADAANDUIDING		
	AFTAKDOOS		

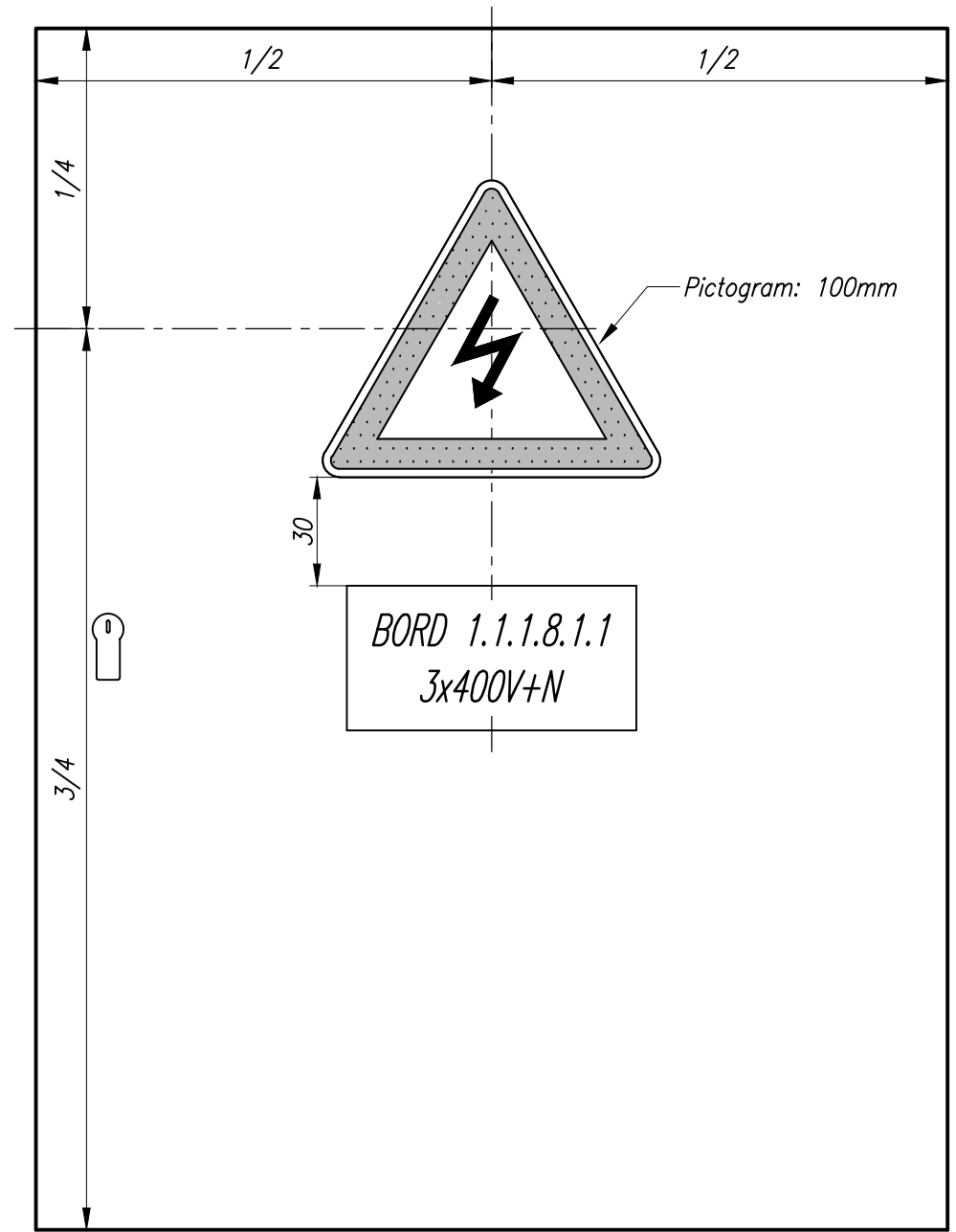
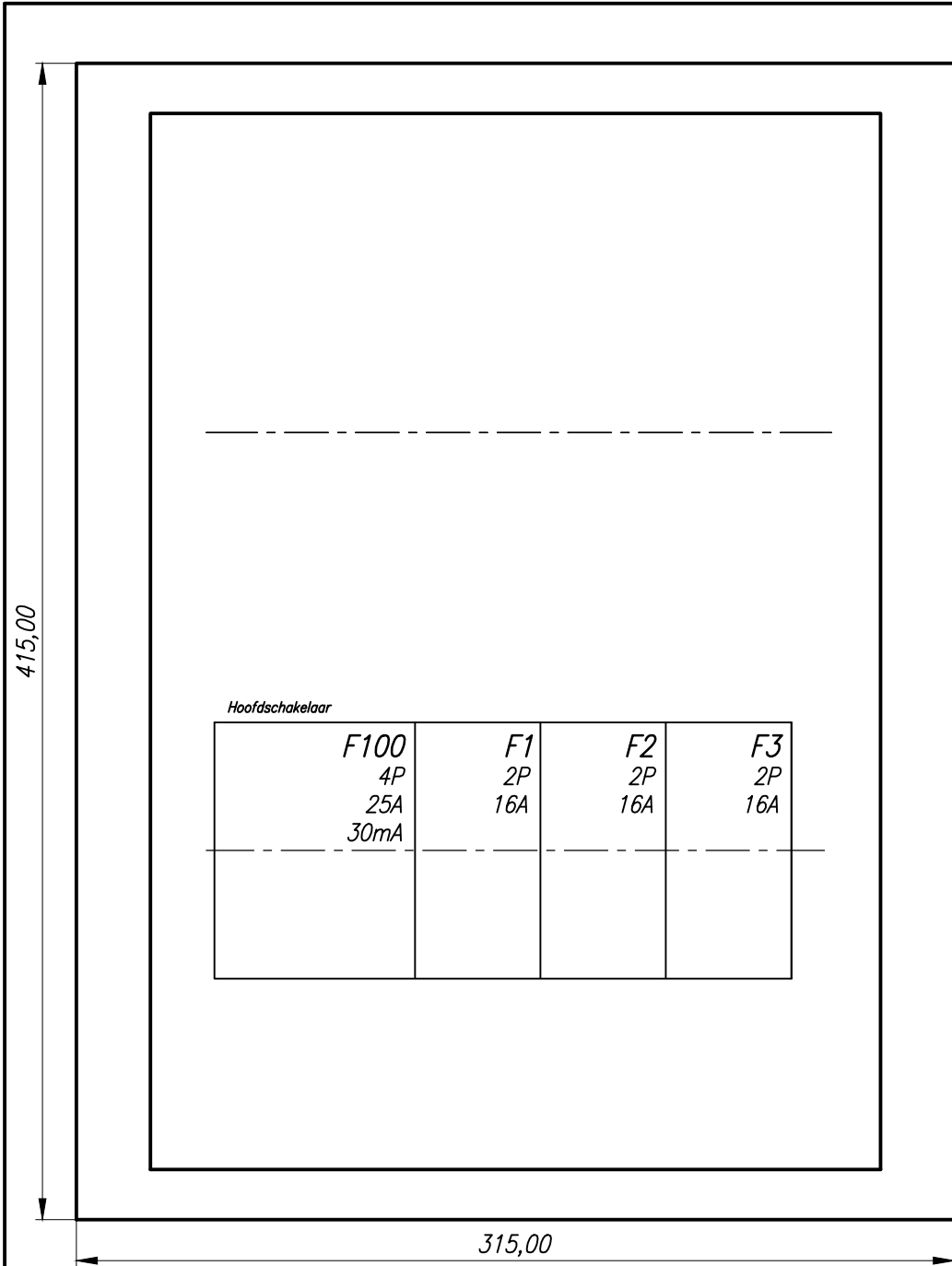
KLEUR VAN DE GELEIDERS

L1: Bruin; L2: Zwart; L3: Grijs; N: Blauw

CODERINGSPRINCIPE VAN ONDERDELEN

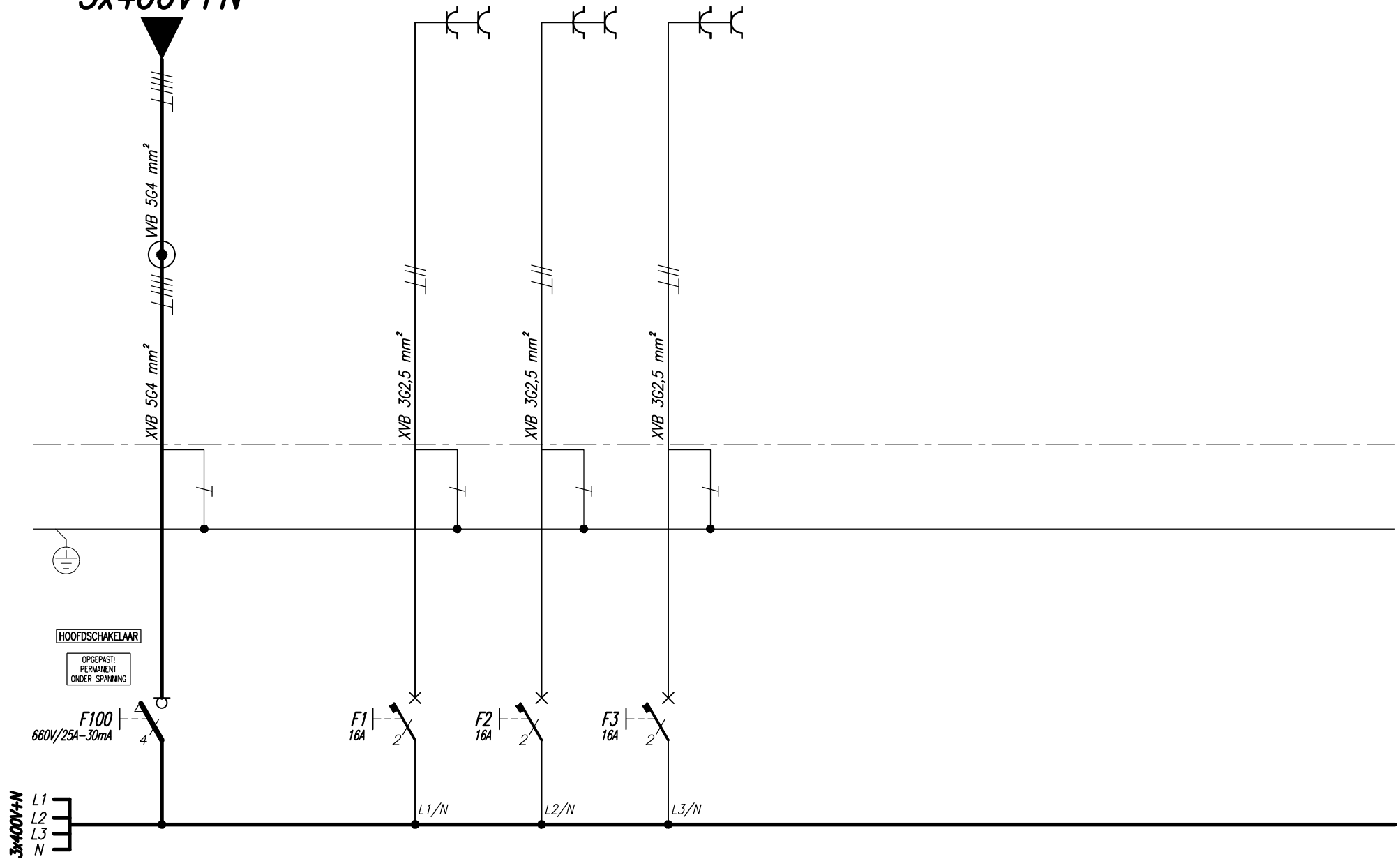


- 10 . _ _ : THERMISCH OVERBELASTINGSRELAIS
- 12 . _ _ : HULPRELAIS
- 14 . _ _ : VERTRAAGD RELAIS
- 18 . _ _ : VOEDINGSBLOK
- 40 . _ _ : SCHEIDINGSSCHAKELAAR VOOR LAAGSPANNING
- 42 . _ _ : SCHAKELAAR
- 45 . _ _ : LAAGSPANNINGSCONTACTOR
- 46 . _ _ : EINDSCHAKELAAR
- 47 . _ _ : COMMUTATOR
- 48 . _ _ : DRUKKNOP
- 83 . _ _ : AANSLUITDOOS
- 85 . _ _ : STOPCONTACT
- 91 . _ _ : SIGNALERINGSLAMP
- 92 . _ _ : FOTO - ELEKTRISCHE CEL
- 98 . _ _ : RAILSTELSEL
- E . _ _ : THERMOSTAAT
- F _ _ _ : AUTOMATISCHE SCHAKELAAR
- X _ _ : KLEMMENREEKS



Komt van verdeelbord: 1.1.1.8.1

3x400V+N



1.1.1.8.1.1
Administratief gebouw
1 ste verdieping – keuken

YMB 5C4

1.1.1.8.1
Administratief gebouw
Gang burelen

YMB 5C10

1.1.1.8.2
Administratief gebouw
1 ste verdieping burelen

YMB 5C4

1.1.1.8
Hoofdverdeelbord
Administratief gebouw

EYMB 4x16

YOB 16

1.1.1.9
Rolpoort
Ingang park

YMB 5G2.5

1.1.1.10
Rolpoort
Dienstingang

YMB 5G2.5

