

Project: 230V-0,75KW+StSt+F+P+V

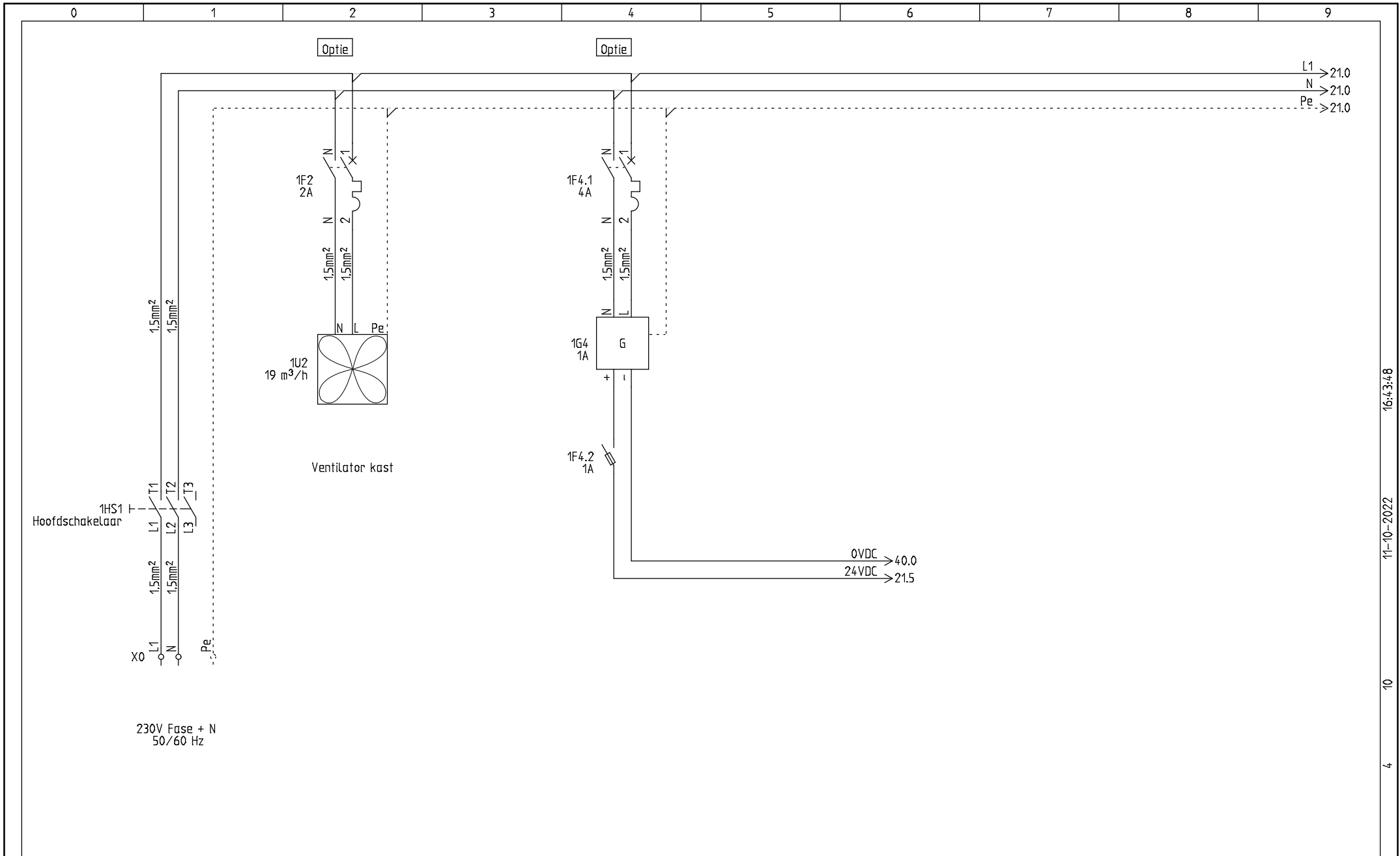
Projectnummer: 60040-60041-60042

Klant: Bestuuringsdkast.com

Stimac B.V.
Florijn 23
5751 PC Deurne
Tel: 0493-782710
Email: info@stimac.nl
Website: www.stimac.nl

 **STIMAC**

Codering klemmenstrook / groepsindeling		Kleurcodering aders		Codering componenten		Verklaring codering			
x0 / 0	Voeding	Hoofdstroom		A	Apparaat / module/PLC	$= \text{BS1} \quad +5 \quad - \text{3K1}$ <p>BS1= Besturingskast 1 KK1= Klemmenkast 1 BK1= Bedieningskast 1</p>	16-43-48		
x1 / 10	Hoofdstroom	L=	Zwart	F	Zekering / installatieautomaat				
x2 / 20	Motoren	N=	Licht blauw	FC	Fotocel				
x3 / 30	Noodstop	Aarde=	Geel/groen	H	Optische signaalgever				
x4 / 40	Stuurstroom 24 VDC	Stuurstroom		K	Magneetschakelaar / relais				
x6 / 60	Stuurstroom 24 VAC	230 VAC=	Rood	KN	Veiligheidsrelais				
x8 / 80	Stuurstroom 230 VAC	0 VAC=	Rood	KT	Tijdrelais				
x9 / 90	Vreemde spanning	24 VAC=	Rood	L	Spoel				
x10 / 100	PLC	0 VAC=	Rood	LS	Niveauschakelaar				
x11 / 110	Digitale Ingangen	Schakeldraad=	Rood	LT	Niveautransmitter				
x13 / 130	Digitale Uitgangen	Aarde=	Geel/groen	M	Motor				
x15 / 140	Analoge Ingangen	24 VDC=	Donkerblauw	NS	Noodstop				
x16 / 160	Analoge Uitgangen	0 VDC=	Wit	PS	Drukschakelaar				
x17 / 170	Multikabel / Harting	Schakeldraad=	Donderblauw	PT	Druktransmitter				
x18 / 180	HMI	Aarde=	Geel/groen	Q	Motorbeveiligingsschakelaar				
		Digitale ingang=	Geel	R	Weerstand			<p>Verklaring kabelcodering</p> $= 3 \text{ XS } 5 . 1$ <p>3 = Kabelnummer XS = Codering groepsindeling .1 = Pagina nummer</p>	11-10-2022
		Digitale uitgang =	Groen	S	Schakelaar				
		Analoog=	Grijs	SH	Drukknop				
		Noodstopcircuit=	Paars	T	Transformator				
		Externe spanning=	Oranje	TH	Thermostaat				
				TL	Kastverlichting				
				TS	Temperatuurschakelaar				
				TT	Temperatuur sensor				
				U	Omvormer				
				XS	Naderingsschakelaar				
				Y	Klep / ventiel				
				HS	Hoofdschakelaar				
				WS	Werkschakelaar				



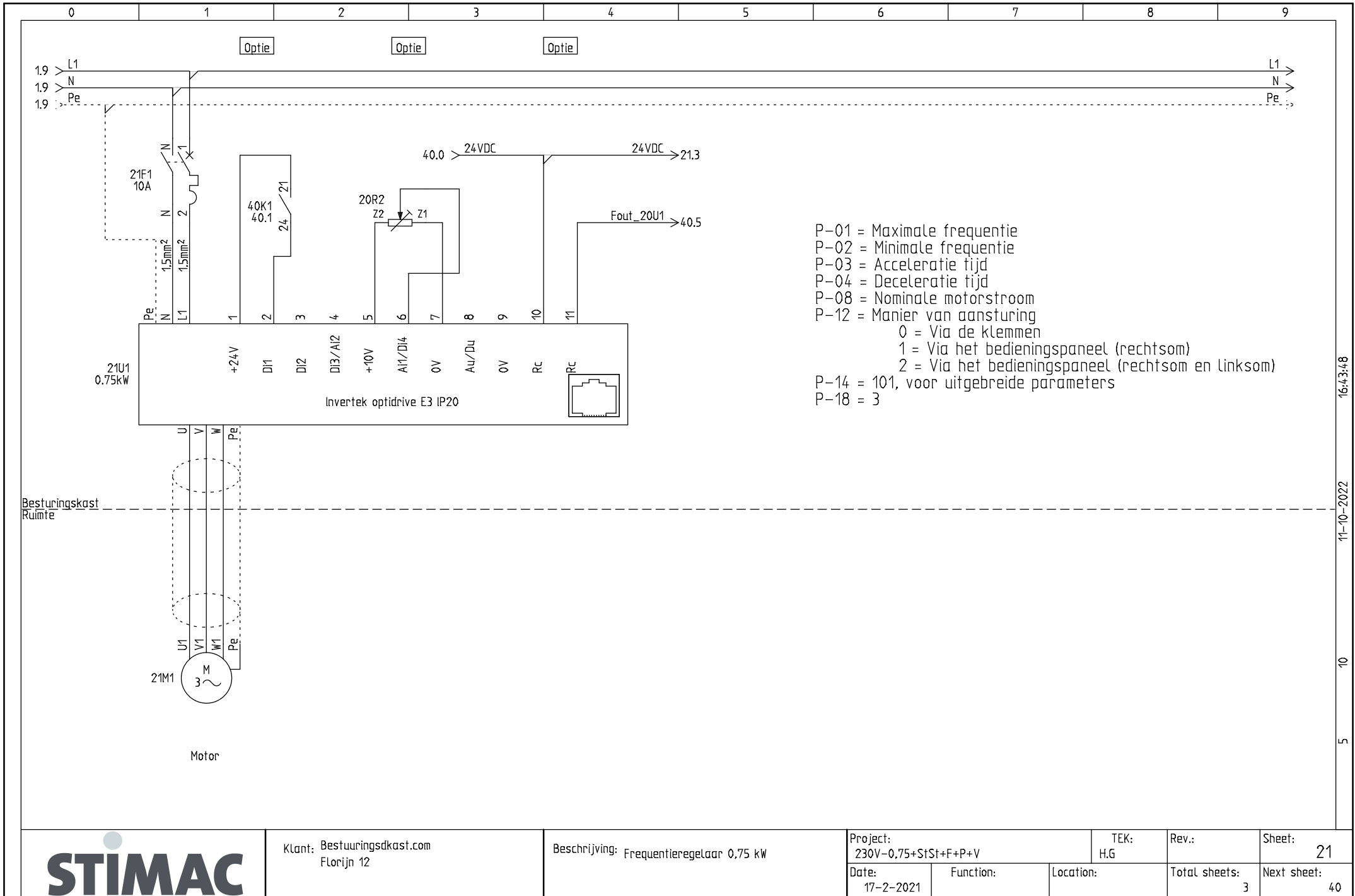
16-4-3-4-8
11-10-2022
4
10



Klant: Bestuurskast.com
Florijn 12

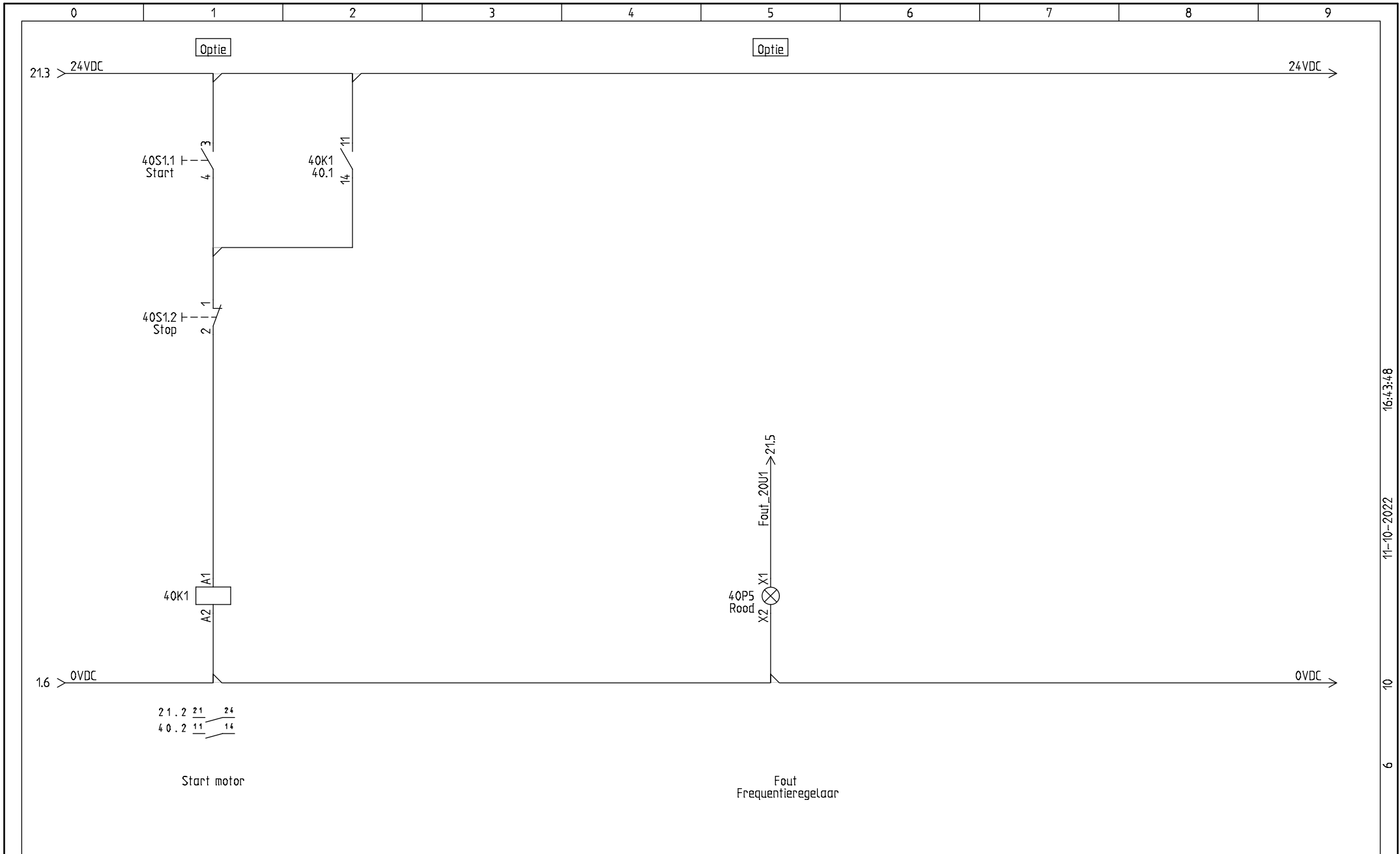
Beschrijving: Voeding

Project: 230V-0,75+StSt+F+P+V		TEK: H,G	Rev.:	Sheet: 1
Date: 27-11-2020	Function:	Location:	Total sheets: 3	Next sheet: 21



- P-01 = Maximale frequentie
- P-02 = Minimale frequentie
- P-03 = Acceleratie tijd
- P-04 = Deceleratie tijd
- P-08 = Nominale motorstroom
- P-12 = Manier van aansturing
 - 0 = Via de klemmen
 - 1 = Via het bedieningspaneel (rechtsom)
 - 2 = Via het bedieningspaneel (rechtsom en linksom)
- P-14 = 101, voor uitgebreide parameters
- P-18 = 3

16-4348
11-10-2022
10
5



16-4-3-48
11-10-2022
6



Klant: Bestuuringskast.com
Florijn 12

Beschrijving: Stuurstroom

Project:
230V-0,75+StSt+F+P+V

TEK:
H.G.

Rev.:

Sheet:
40

Date:
27-11-2020

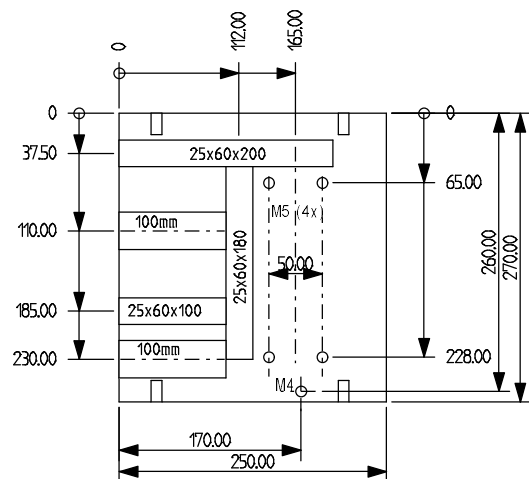
Function:

Location:

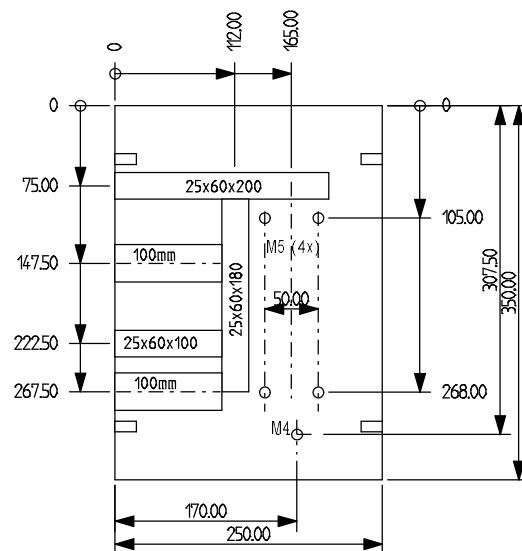
Total sheets:
3

Next sheet:


Paneel RVS en Staal



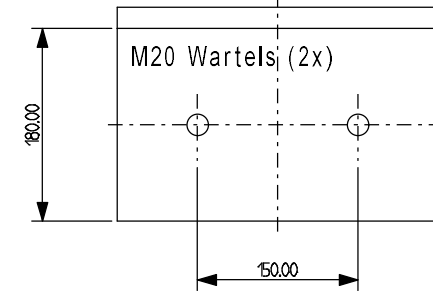
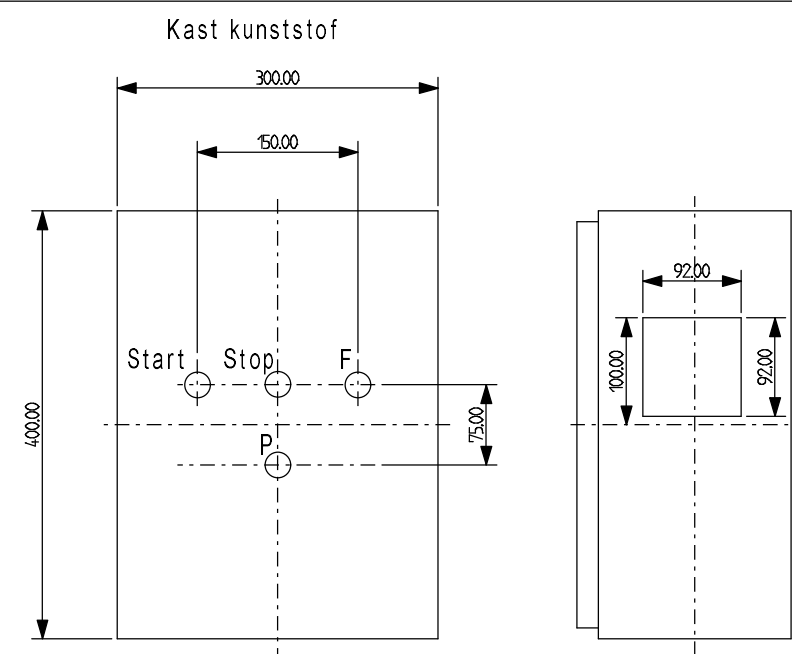
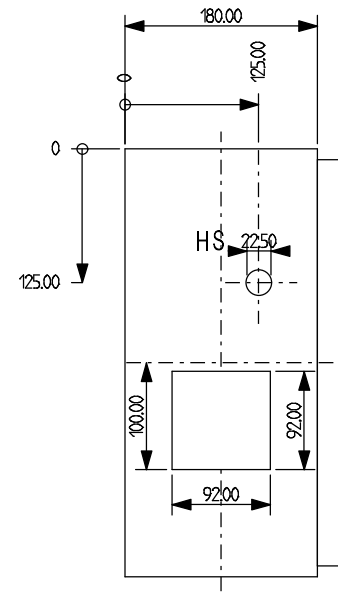
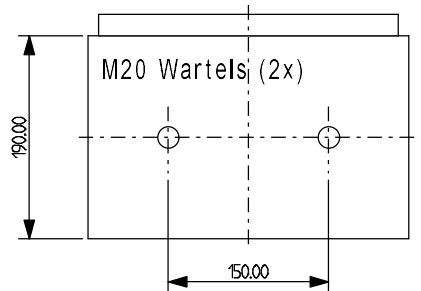
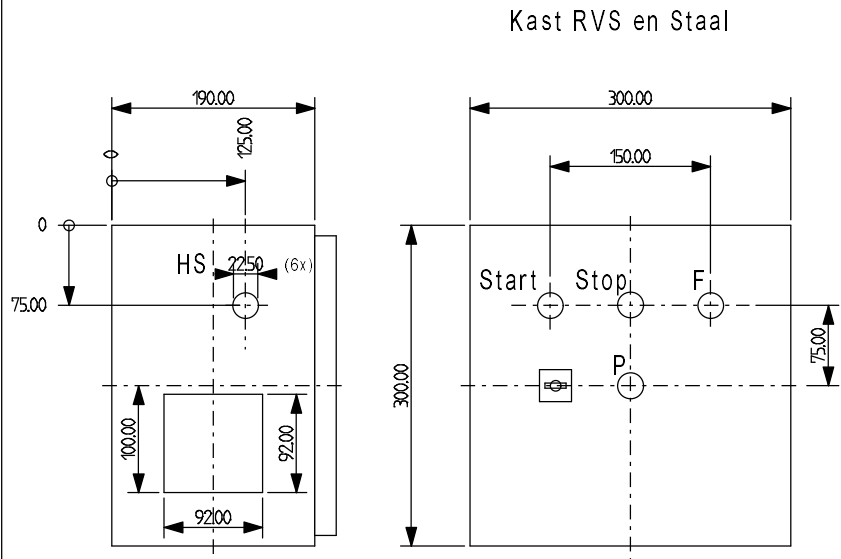
Paneel Kunststof



Goot= 500 mm
DIN rail = 200 mm

				Toel. afwijking	Oppervlakte	Schaal 1:5	Gewicht
				Materiaal Onderdeelnr. Model-Nr.			
				Datum	Naam	Titel	
				Tek. 18-2-2021		230V-0,75+StSt+F+P+V	
				Gepr.			
				Norm H.G.			
				Functie(-)	Tekeningnummer		
				Locatie(+)	1		
Ref.	Verandering	Datum	Naam	Origi.	Ver. v.:		van 2
					Ver. d.:		Bl.

Bouwgrootte 1



STIMAC				Toel. afwijking	Oppervlakte	Schaal 1:5	Gewicht
				Materiaal Onderdeelnr. Model-Nr.			
				Datum	Naam	Titel	
				Tek.	17-2-2021	230V-0,75+StSt+F+P+V	
				Gepr.			
				Norm	H.G.		
				Functie(-) Locatie(+)		Tekeningnummer	van
						15	2
Ref.	Verandering	Datum	Naam	Origi.	Ver. v.:		Ver. d.:
							Bl.

BOM (Stuklijst)

Aantal	Artikel nr. Stimac	Fabrikant	Type omschrijving
4238.00			
4.00			
1.00	21828	IN30125	Frequentieregelaar - 0,75 kW - 230V - IP20 - type
1.00	12022		Din-rail per meter (35mm)
1.00	12104		Mantelleiding Lapp 3x1,5 mm ²
5.00	12506		Resopal
1.00	20005		Installatieautomaat C4A 1P+N
1.00	20006		Installatieautomaat C2A 1P+N
1.00	20018		Hulprelais compleet
1.00	20034		Railklem WDU2,5 beige
2.00	20035		Railklem WPE2,5 geel/groen
2.00	20040		Railklem sluitplaat WAP2,5-10
1.00	20041		Railklem eindsteun codering ZEWS35/2 beige
1.00	20091		Stekker 230V
2.00	20103		Wartelmoer M20 kunststof
1.00	20143		Druknop rood - ZB4BA4
3.00	20145		Railklem eindsteun EW35
2.00	20242		Wartel M20 kunststof
1.00	20243		Druknop groen - ZB4BA3
1.00	20245		Hulpcontactblok 1x nc & adapter ZB4BZ102
1.00	20255		Railklem zekeringhouder EWSI6
1.00	20256		Hulpcontactblok 1x no & adapter ZB4BZ101
1.00	20306		Railklem WDU2,5 blauw
1.00	20458		Led 24V en houder
2.00	20459		Beschermkap tbv drukknoop laag model
1.00	20723		Signaallamp lens rood
1.00	20724		Potentiometer - type M22-R10K
1.00	20758		Hoofdschakelaar zwart/grijs 2P
1.00	21435		Voeding 24Vdc/1,0 A
1.00	21947		Glaszekering - 1A - 5x20 - traag

Plottijd: 16:43:48
 Plottedatum: 11-10-2022
 van: 10
 Plottblad: 9



Stuklijst

Projectnaam:
230V-0,75+StSt+F+P+V

Tekening Nr.:

Corr.:

Tek.:

Datum:

Functie:

Locatie:

Blad:

Van :

1

2

