

Inhoudsopgave

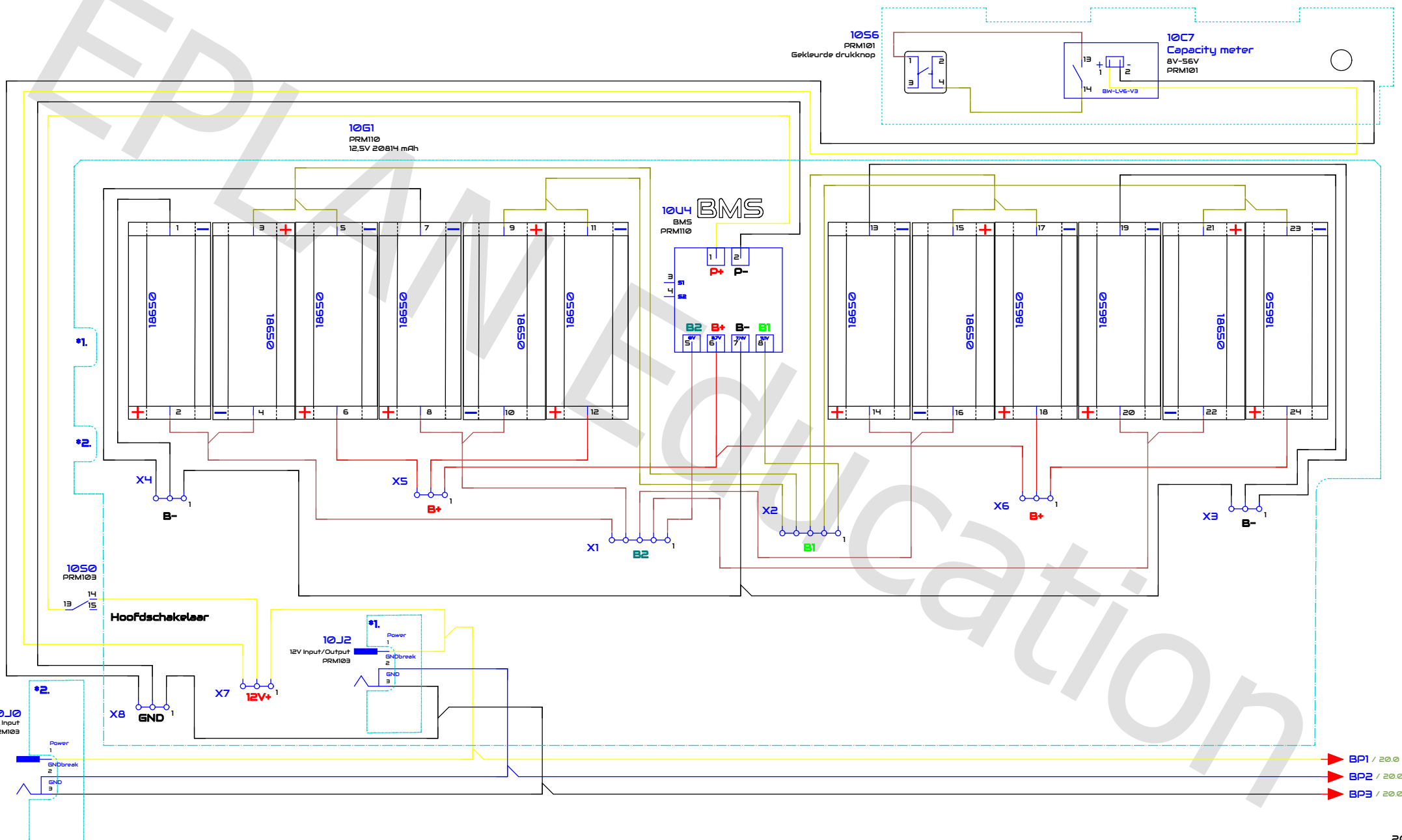
Kolom X: een automatisch gegenereerde pagina is handmatig bewerkt

F06_PRM-100

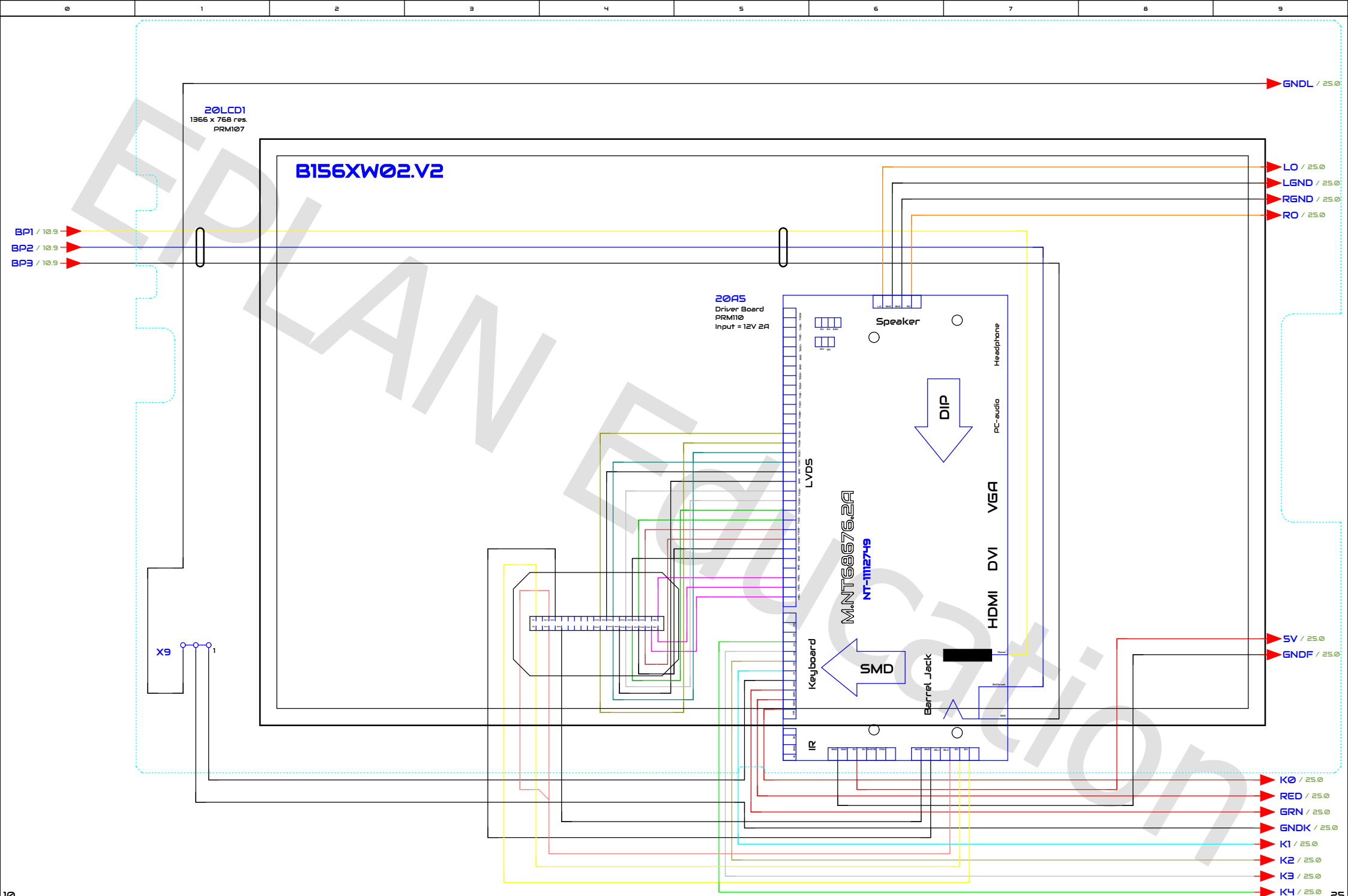
Pagina	Paginabeschrijving	Extra paginaveld	Datum	Bewerker	X
/1	Voorblad		3-10-2021	R.Dhonre	X
/2	Table of contents : /1 - /51		3-10-2021	R.Dhonre	
/5	Parts list : p1096684 - p1105669		3-10-2021	R.Dhonre	
/10	Voeding		3-10-2021	R.Dhonre	
/20	Driver board		3-10-2021	R.Dhonre	
/25	PMMA componenten		3-10-2021	R.Dhonre	
/50	Connection list : -		3-10-2021	R.Dhonre	X
/51	Connection list : -		3-10-2021	R.Dhonre	X

1				5	
	Datum	3-10-2021	EPLAN	diyhobbyprojecten	Table of contents : /1 - /51
	Bew.	R.Dhonre	Projectsjabloon: IEC norm		
	Gecontr.		Vervanging van	Vervangen door	
Wijziging	Datum	Naam	Oorspr.		
					IEC_tpl001
					Bled 2
					Pagina 2 / 8

DIY 12,5V Powerbank



				EPLAN		diyhobbyprojecten		Voeding			
				Projectsjabloon: IEC norm							
				Vervanging van		Vervangen door					
Datum 3-10-2021				Bew. RDhonre							
Geconstr.											
Oorspr.											
Wijziging				Datum		Naam		Oorspr.		Blad 10	
								IEC_tpl001		Pagina 4/8	



10

				Datum	3-10-2021	EPLAN		diyhobbyprojecten		Driver board				=	
				Bew.	RDhonne	Projectsjabloon: IEC norm								+	
				Gecontr.		Vervanging van		Vervangen door							
Wijziging	Datum	Naam	Oorspr.									IEC_tpl001		Bled	20
													Pagina		5 / 8

Verbindingslijst

Verbinding	Bron	Doel	Dwarsdoorsnede	Kleur	Lengte	Pagina / kolom 1	Pagina / kolom 2	Functiedefinitie
	-20AS:K2	-25S2:1:1				/206	/252	Ader / draad
	-20AS:K3	-25S3:1:1				/206	/253	Ader / draad
	-20AS:K4	-25S1:1				/206	/251	Ader / draad
	-20AS:VSEL	-20LCDI:VSEL				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:VSEL	-20LCDI:VSEL				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:VSEL	-20LCDI:VSEL				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:GND	-20LCDI:GND				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:GND	-20LCDI:GND				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:TX00+	-20LCDI:TX00+				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:TX00-	-20LCDI:TX00-				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:TX01-	-20LCDI:TX01-				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:TX01+	-20LCDI:TX01+				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:TX02+	-20LCDI:TX02+				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:TX02-	-20LCDI:TX02-				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:GND	-20LCDI:GND				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:GND	-20LCDI:GND				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:TXOC-	-20LCDI:TXOC-				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:TXOC+	-20LCDI:TXOC+				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:TX03+	-20LCDI:TX03+				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:TX03-	-20LCDI:TX03-				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:GND	-25FS:2				/206	/255	Ader / draad
	-20AS:SV	-25S7:1:4				/206	/257	Ader / draad
	-20AS:LO	-25SP6:2				/206	/257	Ader / draad
	-20AS:GND	-25SP6:1				/206	/257	Ader / draad
	-20AS:GND	-25SP1:1				/206	/252	Ader / draad
	-20AS:RO	-25SP1:2				/206	/252	Ader / draad
	-20AS:GND	-20LCDI:GND				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:GND	-20LCDI:GND				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:12V	-20LCDI:12V				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:12V	-20LCDI:12V				/206	/205	Ader / draad
	-20AS:GND	-X0:1				/206	/101	Ader / draad
	-20AS:Power	-10_2:1				/206	/102	Ader / draad
	-25FS:1	-25S7:1:3				/255	/257	Ader / draad