

WBL

Netzgeraet_Touchpanel

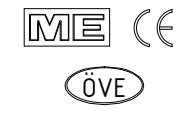
FLA2_Isolierstoff

Käfig-M5

ERDUNG

Glasl_B_Touchpanel

Weitergabe, sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes nicht gestattet. -Alle Rechte vorbehalten- MEHLER ELEKTROTECHNIK Ges.m.b.H



Mat.: Fe 1,25 mm RAL 7035

Kunde: Fa. Mustermann

Türanschlag:	rechts	Datum	Name
Flansch oben:	FLA 1	gezeichnet 31.05.2012	
Flansch unten:	---	kontrolliert	
Verschluss:	SWH-O	Eingangsnummer:	
Sonstiges:	Touchpanel		

INFO

M:\CNC2\IM_Fe\Wien_Energie\GLT_Touchpanel\MM_GLT_Touchpanel.iam

A3

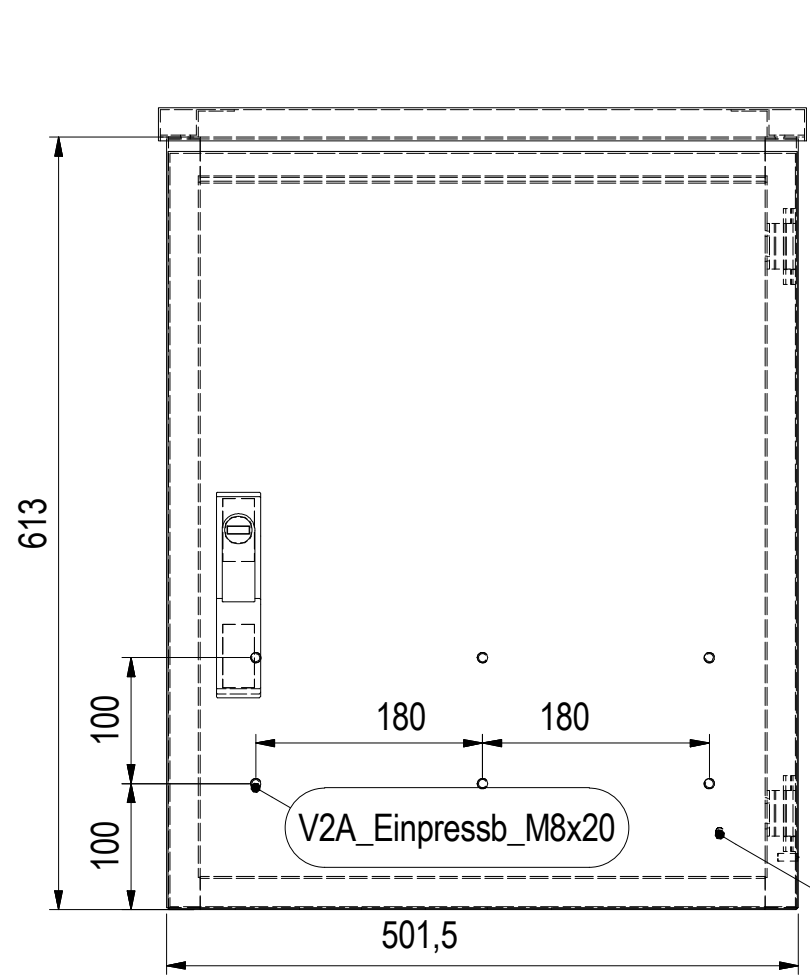
6 5 4 3 2 1

D

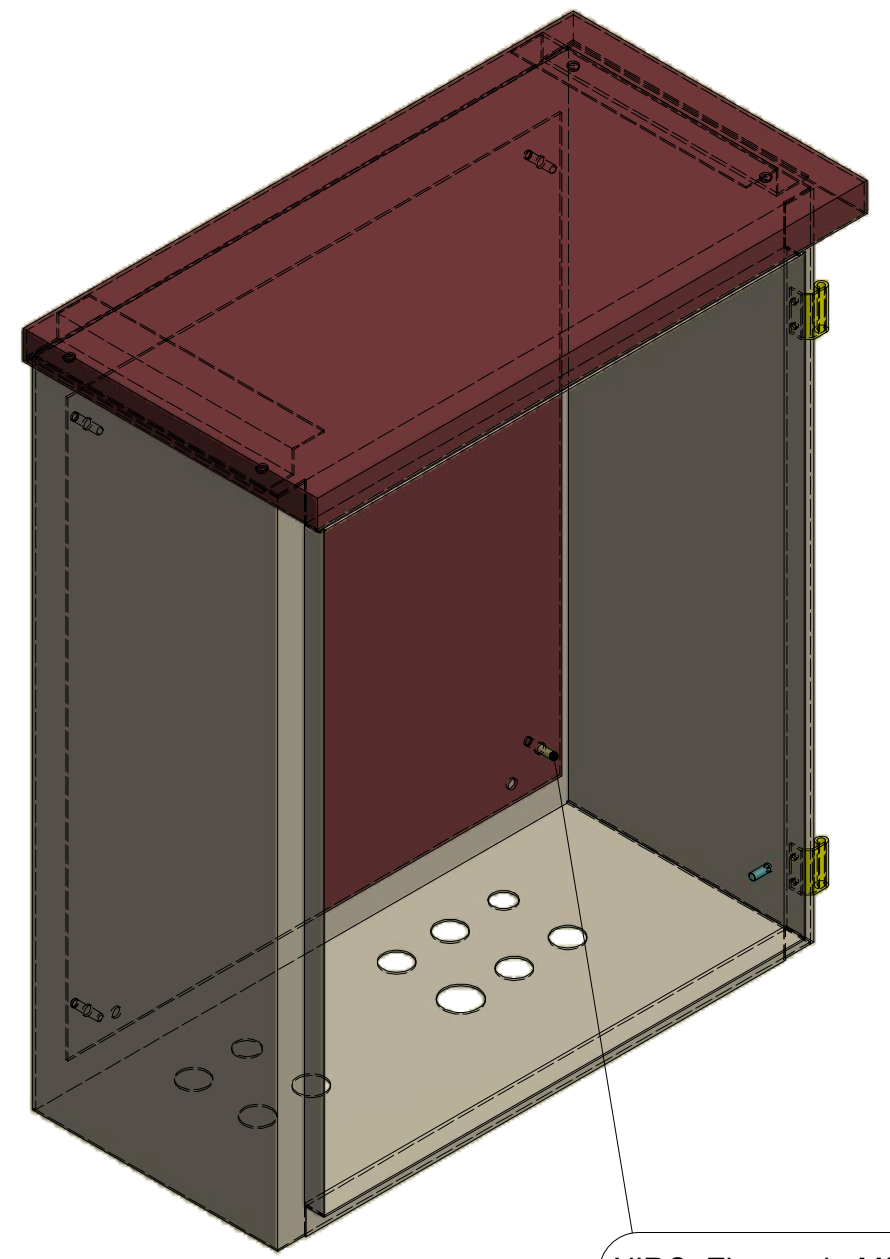
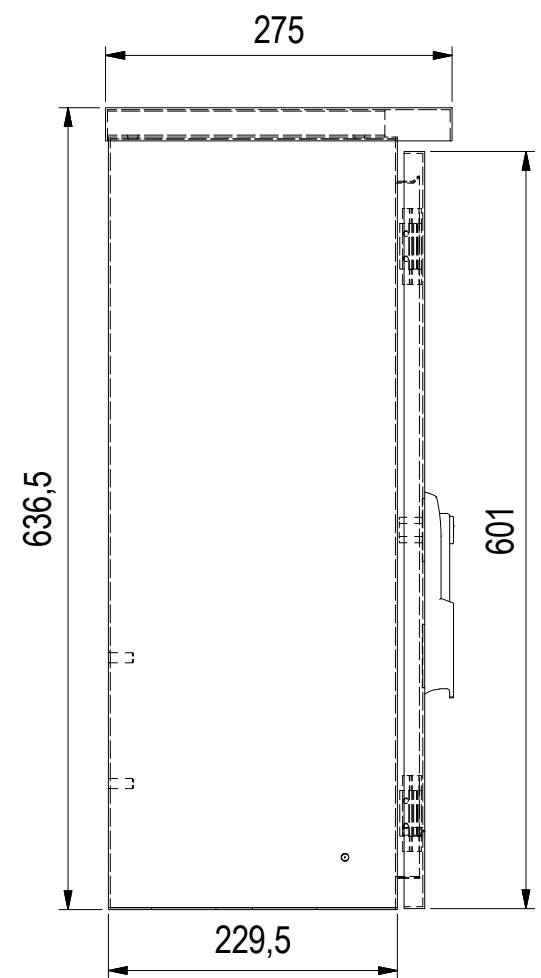
C

B

A

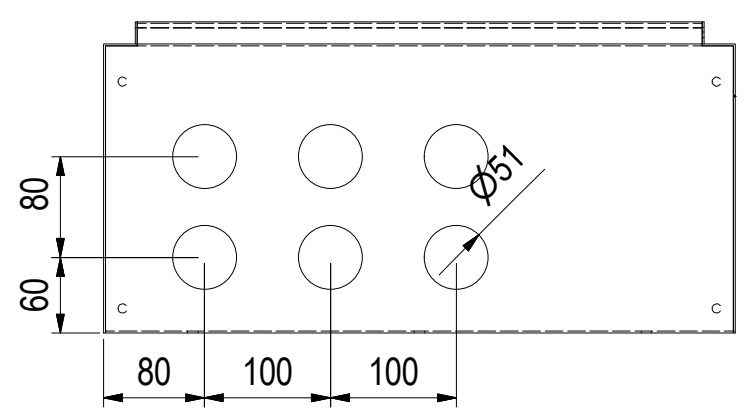


ERDUNG

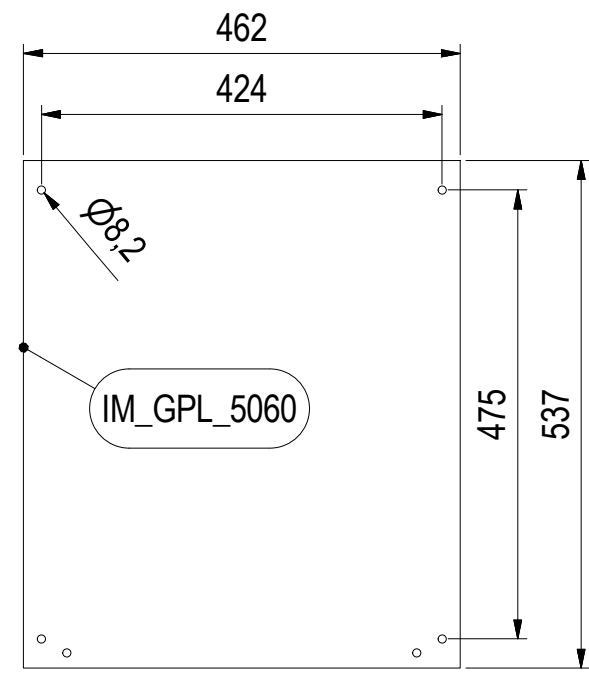
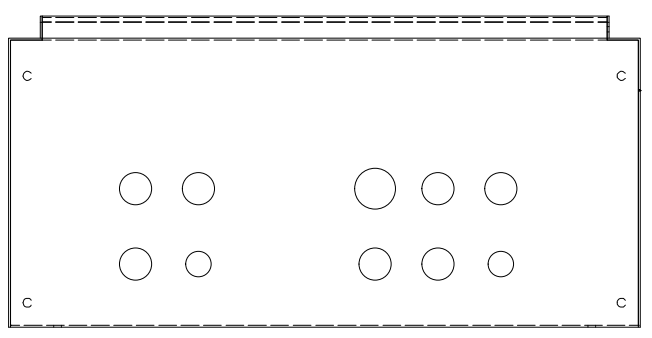


NIRO_Einpressb_M6x25

Ansicht Boden von unten



Ansicht Boden von unten



IM_GPL_5060

Weitergabe, sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes nicht gestattet. -Alle Rechte vorbehalten- MEHLER ELEKTROTECHNIK Ges.m.b.H		ME CE		Mat.: Niro 1,5mm V2A RAL 7035	
		ÖVE		Fa. Mustermann	
Türanschlag: rechts		Datum		Name	
Flansch oben: ---		gezeichnet 31.05.2012			
Flansch unten: ABV 4x M50		kontrolliert			
Erdung Tür: rechts		Eingangsnummer:			
Erdung Gehäuse: rechts					
INFO		M:\CNC2\IM_Niro\Schäcke\Elektro_Weber\Weber_14693\IM_5060_250_Dach\IM_5060_250_ZBau_Bolzen.iam			
				A3	

6 5 4 3 2 1