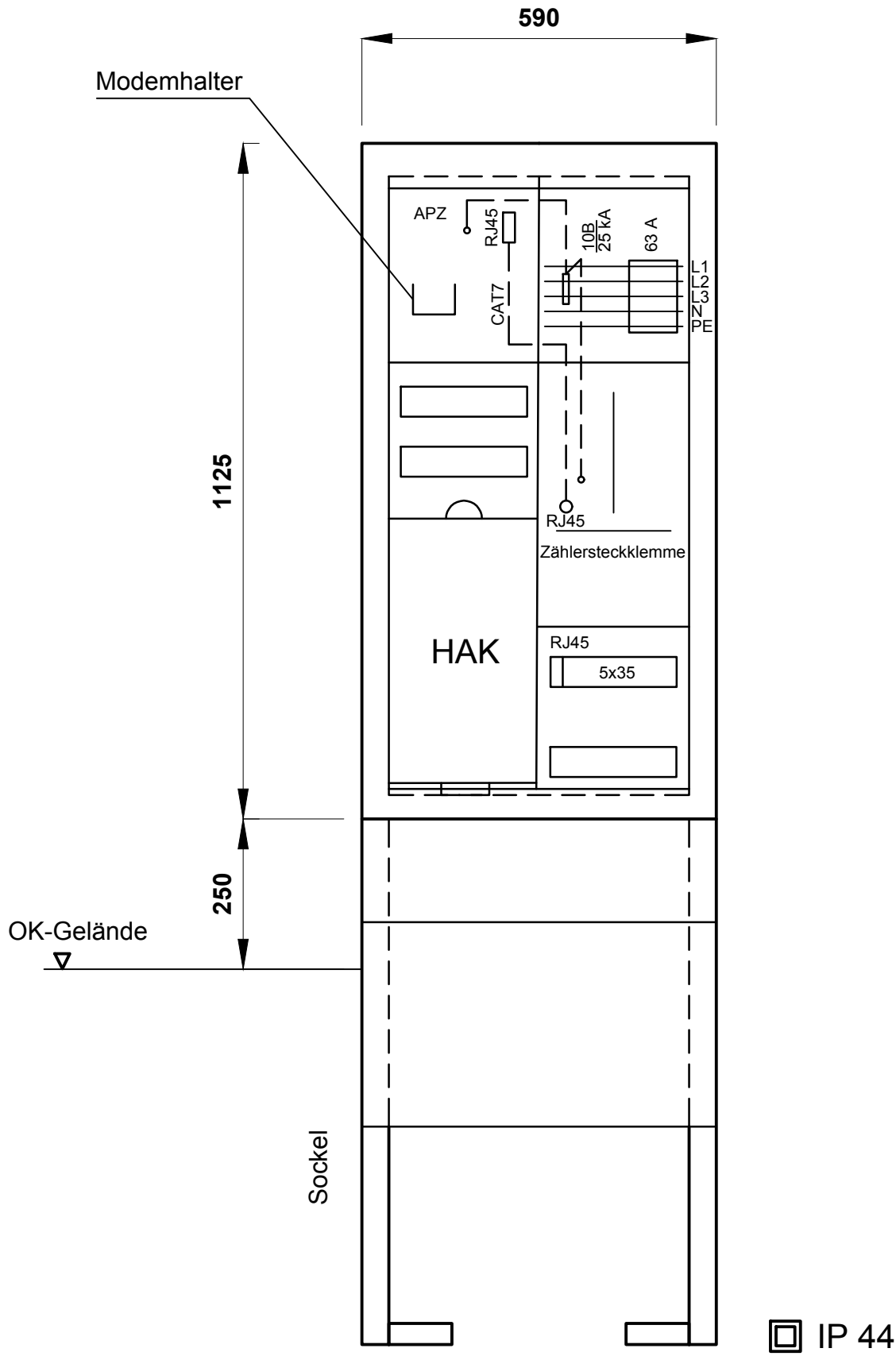
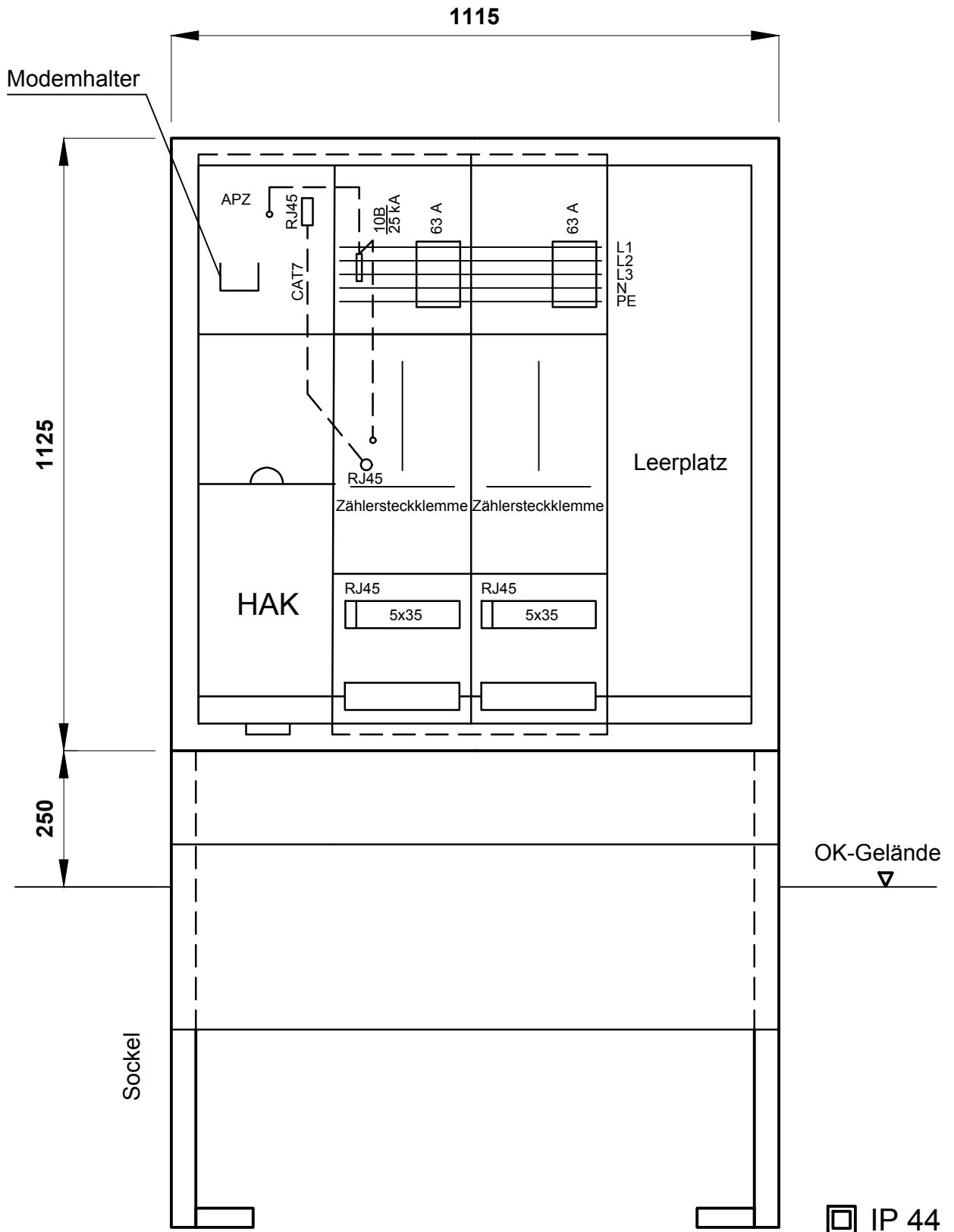


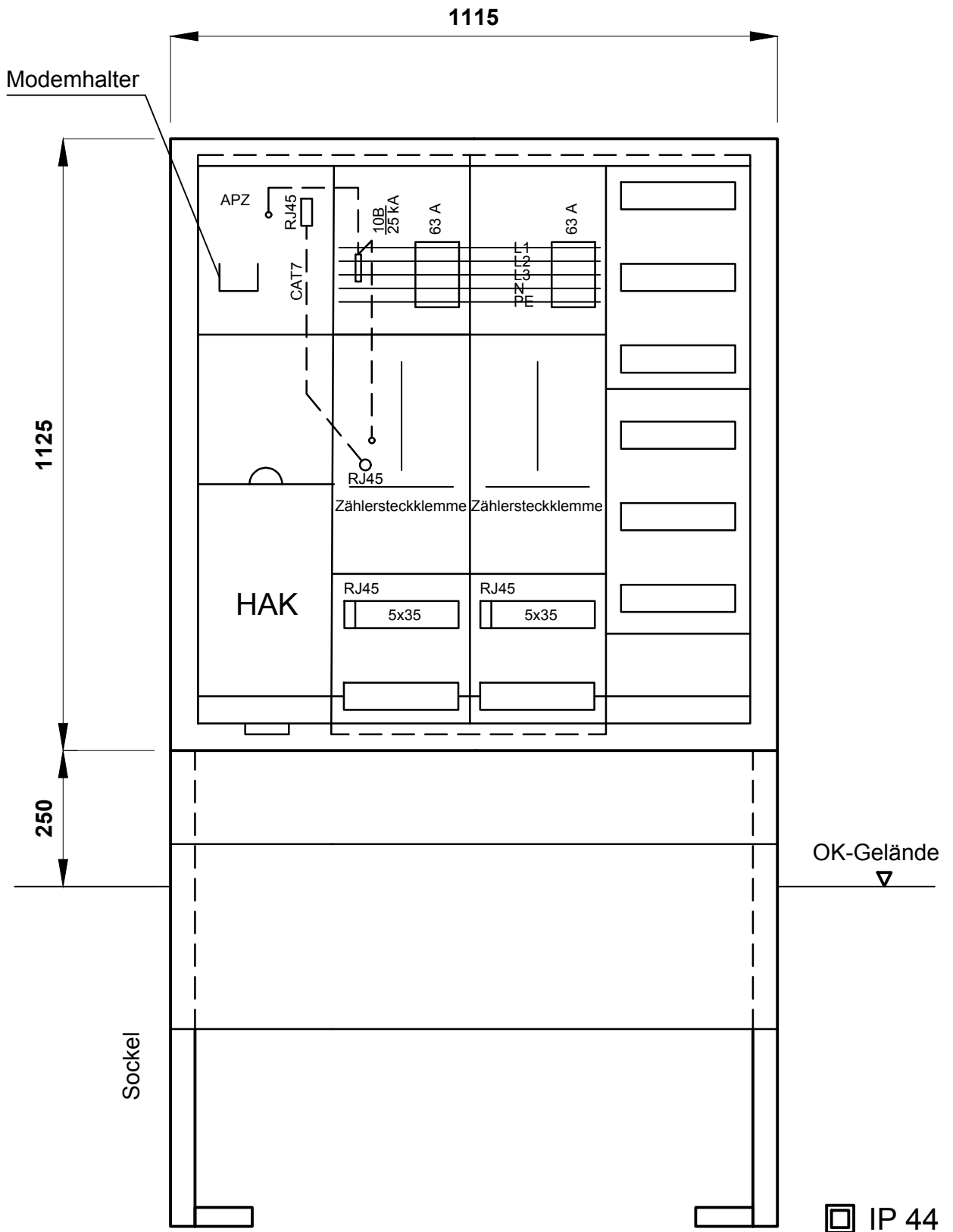
Maßnahmen- Nr.							Netzgesellschaft Düsseldorf mbH		
				Datum	Name	Benennung			
				Planer	05.04.2017	Scholz	Zähleranschlussssäule		
				Gez.	05.04.2017	Fonarji	1 SLS-Schalter 3/63 A; 5 Klemmen 35 mm ²		
				Gepr.	05.04.2017	Dix	320 mm tief		
				Maßst.	Format	Zeichnungs-Nr.		Seite	
				%	A4	1		Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	(Urspr.)					



Maßnahmen- Nr.							Netzgesellschaft Düsseldorf mbH		
				Datum	Name	Benennung Zähleranschlussssäule mit Abgangverteilung 1 SLS-Schalter 3/63 A; 5 Klemmen 35 mm ² 320 mm tief			
			Planer	05.04.2017	Scholz				
			Gez.	05.04.2017	Fonarji				
				Gepr.	05.04.2017	Dix			
				Maßst.	Format	Zeichnungs-Nr.		2	
				%	A4				
Zust.	Änderung	Datum	Name	(Urspr.)				Seite Bl.	



Maßnahmen- Nr.							Netzgesellschaft Düsseldorf mbH		
				Datum	Name	Benennung			
				Planer	05.04.2017	Scholz	Zähleranschlusssäule mit 2 Zählerplätzen		
				Gez.	05.04.2017	Fonarji	2 SLS-Schalter 3/63 A; 10 Klemmen 35 mm ²		
				Gepr.	05.04.2017	Dix	320 mm tief		
				Maßst.	Format	Zeichnungs-Nr.		Seite	
				%	A4	3		Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	(Ursp.)					



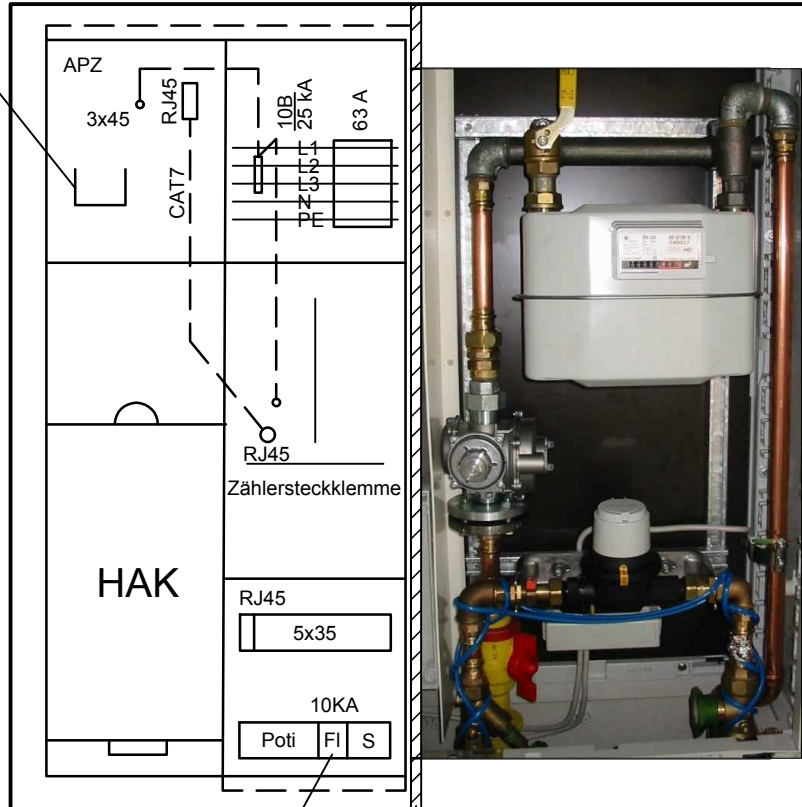
Maßnahmen- Nr.							Netzgesellschaft Düsseldorf mbH		
				Datum	Name	Benennung			
				Planer	05.04.2017	Scholz	Zähleranschlusssäule mit 2 Zählerplätzen mit Abgangsverteilung 2 SLS-Schalter 3/63 A; 10 Klemmen 35 mm ² 320 mm tief		
				Gez.	05.04.2017	Fonarji			
				Gepr.	05.04.2017	Dix			
				Maßst.	Format	Zeichnungs-Nr.		Seite	
				%	A4	4		Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	(Ursp.)					

Modemhalter

1115

1125

250



Fils 1/10AB
10 KA

Schottung

OK-Gelände

8x Schrauben M12x30
1 Heizband

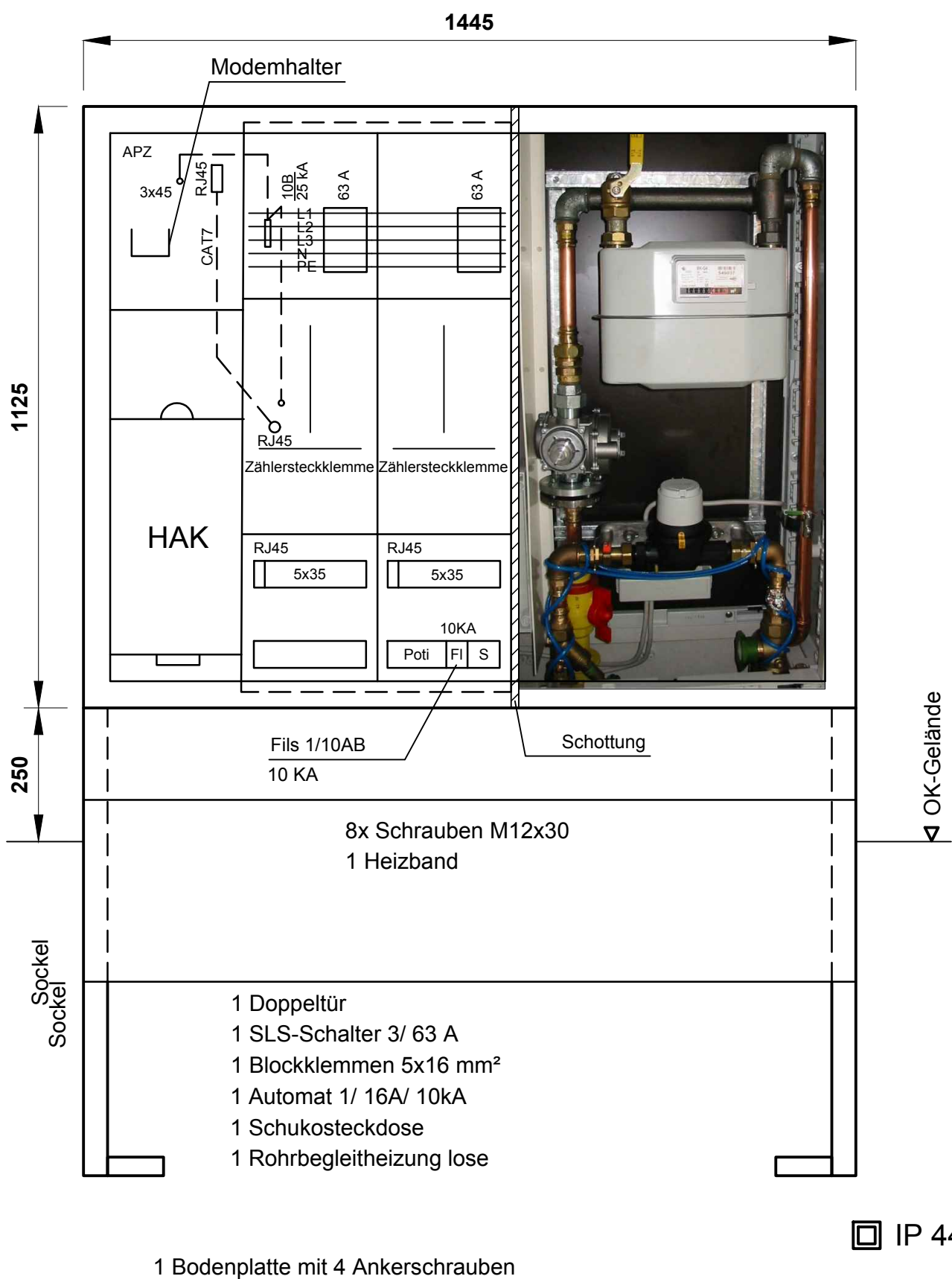
Sockel

- 1 Doppeltür
- 1 SLS-Schalter 3/ 63 A
- 1 Blockklemmen 5x16 mm²
- 1 Automat 1/ 16A/ 10kA
- 1 Schukosteckdose
- 1 Rohrbegleitheizung lose

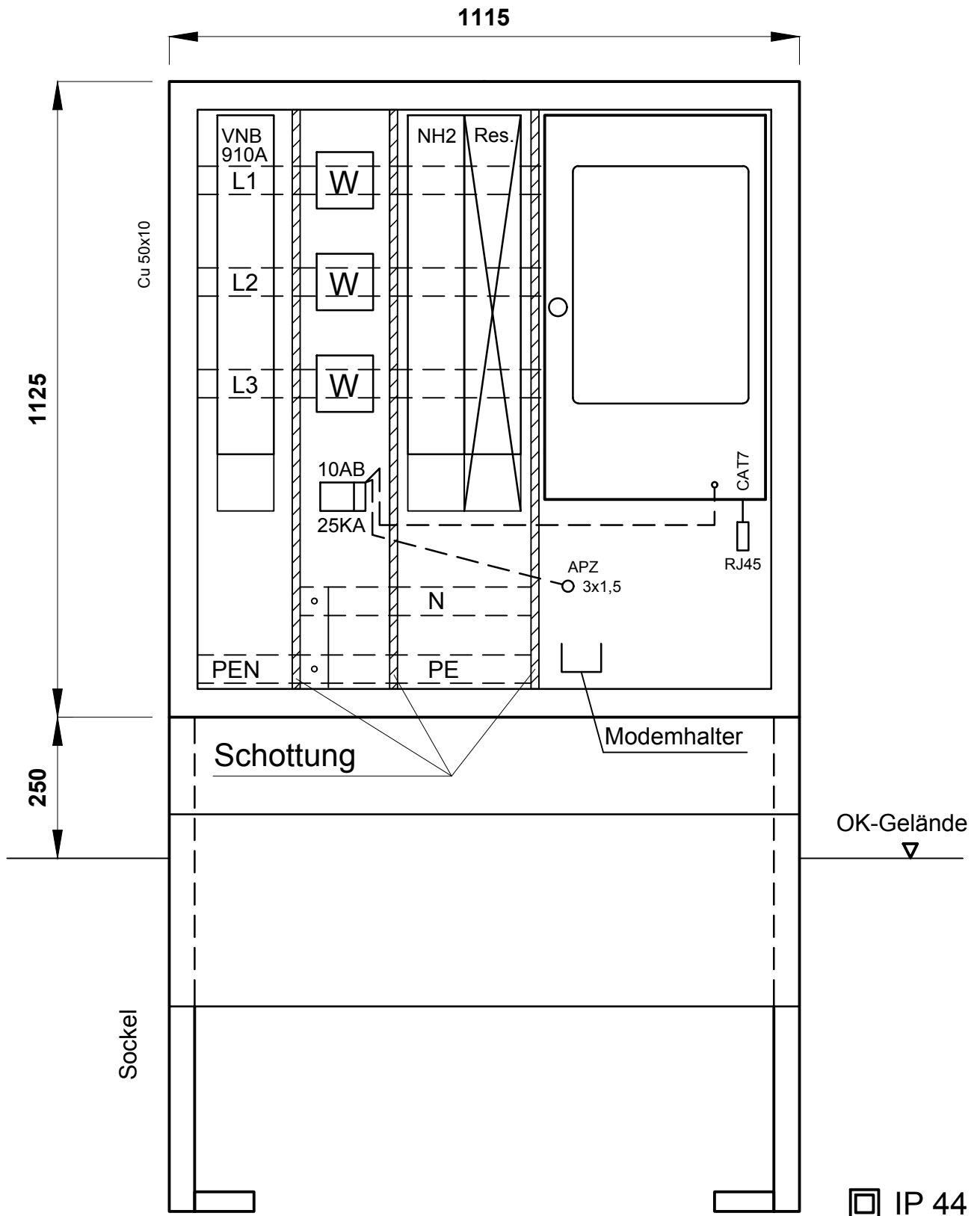
IP 44

1 Bodenplatte mit Ankerschrauben

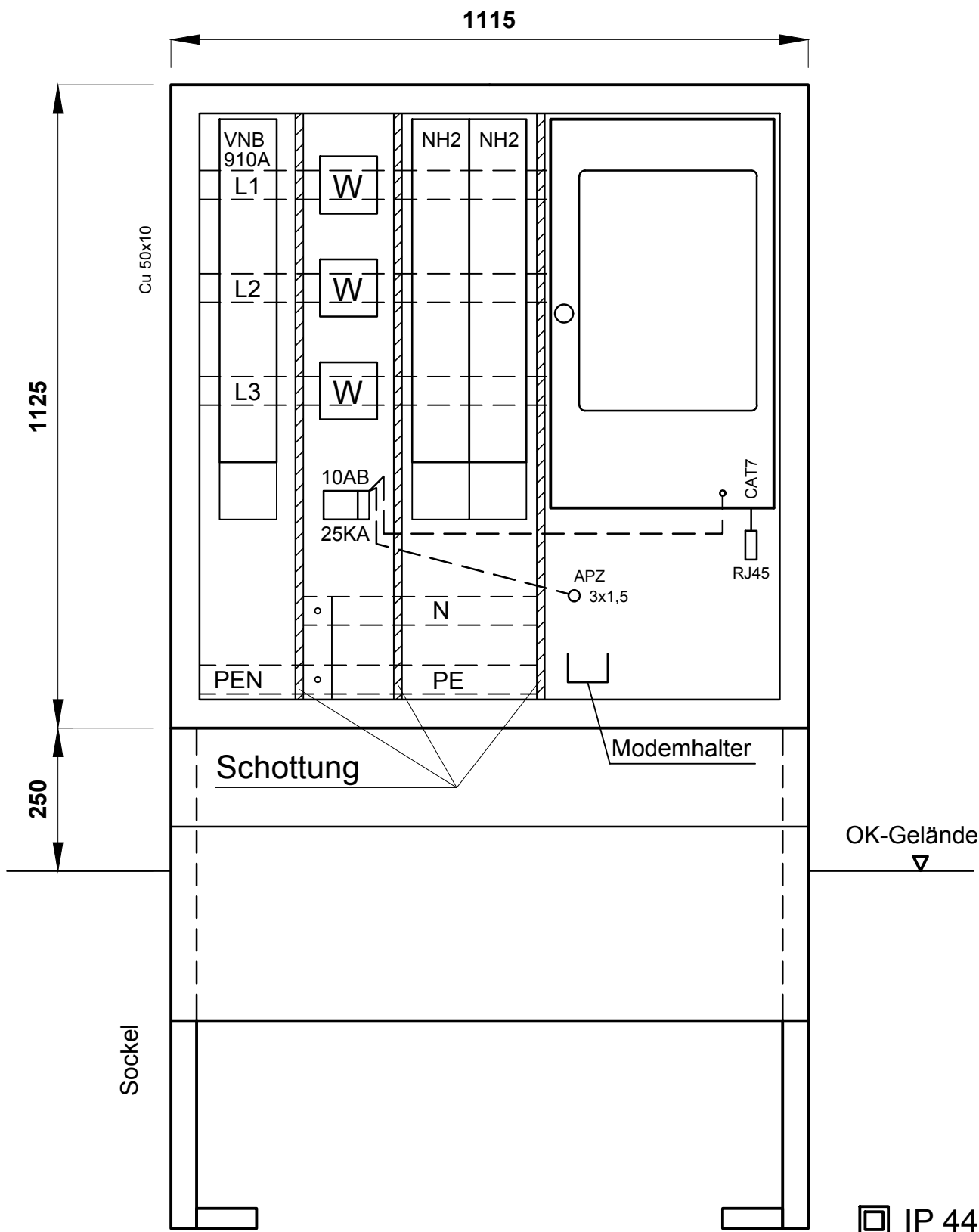
Maßnahmen- Nr.							Netzgesellschaft Düsseldorf mbH		
				Datum	Name	Benennung			
				Planer	05.04.2017	Scholz	Multi-Utility Zähleranschluss säule S/G/W mit 1 Zählerplatz		
				Gez.	05.04.2017	Fonarji	320 mm tief		
				Gepr.	05.04.2017	Dix	Zeichnungs-Nr. 5		
				Maßst.	Format			Seite	
				%	A4			Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	(Ursp.)					



Maßnahmen- Nr.							Netzgesellschaft Düsseldorf mbH		
				Datum	Name	Benennung			
				Planer	05.04.2017	Scholz	Multi-Utility Zähleranschluss säule S/G/W mit 2 Zählerplätzen		
				Gez.	05.04.2017	Fonarji	320 mm tief		
				Gepr.	05.04.2017	Dix	Zeichnungs-Nr.		
				Maßst.	Format	6		Seite	
				%	A4			Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	(Ursp.)					

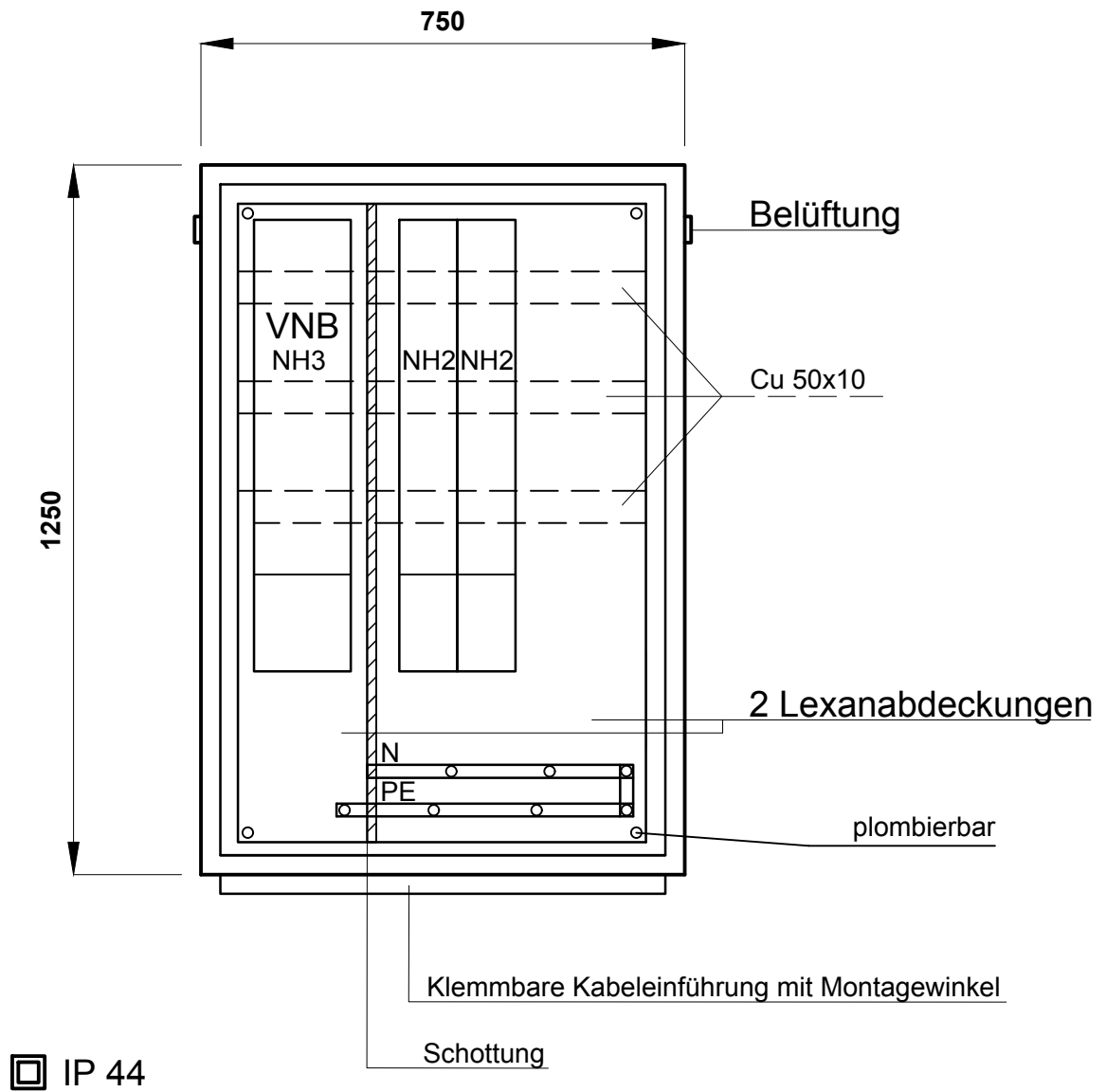


Maßnahmen- Nr.							Netzgesellschaft Düsseldorf mbH	
				Planer	Datum	Name	Benennung Anschluss säule mit Wandlerrmessung 250/500A mit einer Abgangsleiste NH2 320 mm tief	
				Gez.	05.04.2017	Scholz		
				Gepr.	05.04.2017	Fonarji		
						Dix	Zeichnungs-Nr. 7	
				Maßst.	Format			
				%	A4			Bl.
Zust.	Änderung	Datum	Name	(Urspr.)				

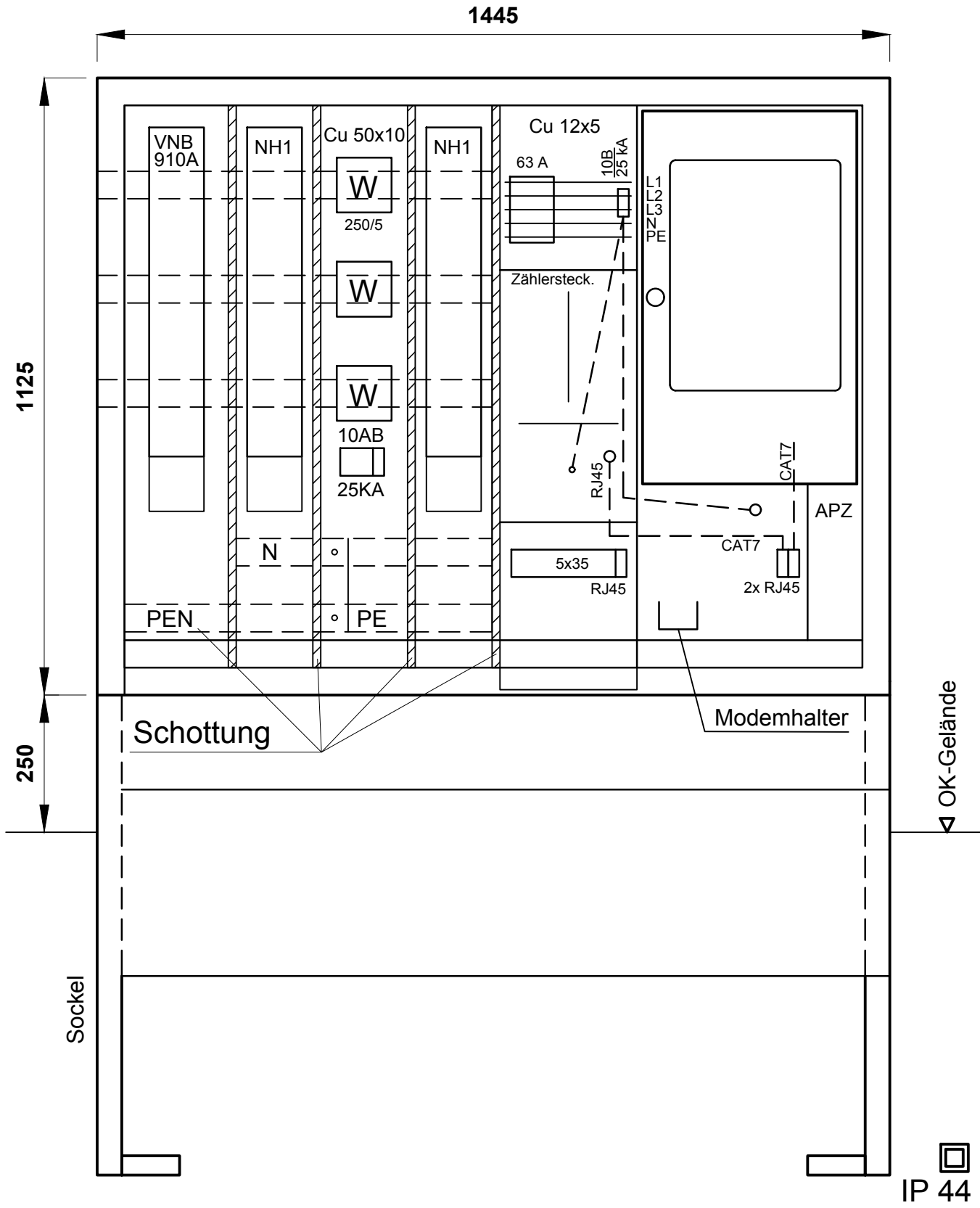


Maßnahmen- Nr.							Netzgesellschaft Düsseldorf mbH	
				Planer	Datum	Name	Benennung Anschlussäule mit Wandlermessung 250/500A mit zwei Abgangsleisten NH2 320 mm tief	
				Gez.	05.04.2017	Scholz		
				Gepr.	05.04.2017	Fonarji		
						Dix	Zeichnungs-Nr. 8	
				Maßst.	Format			
				%	A4		Seite Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	(Urspr.)				

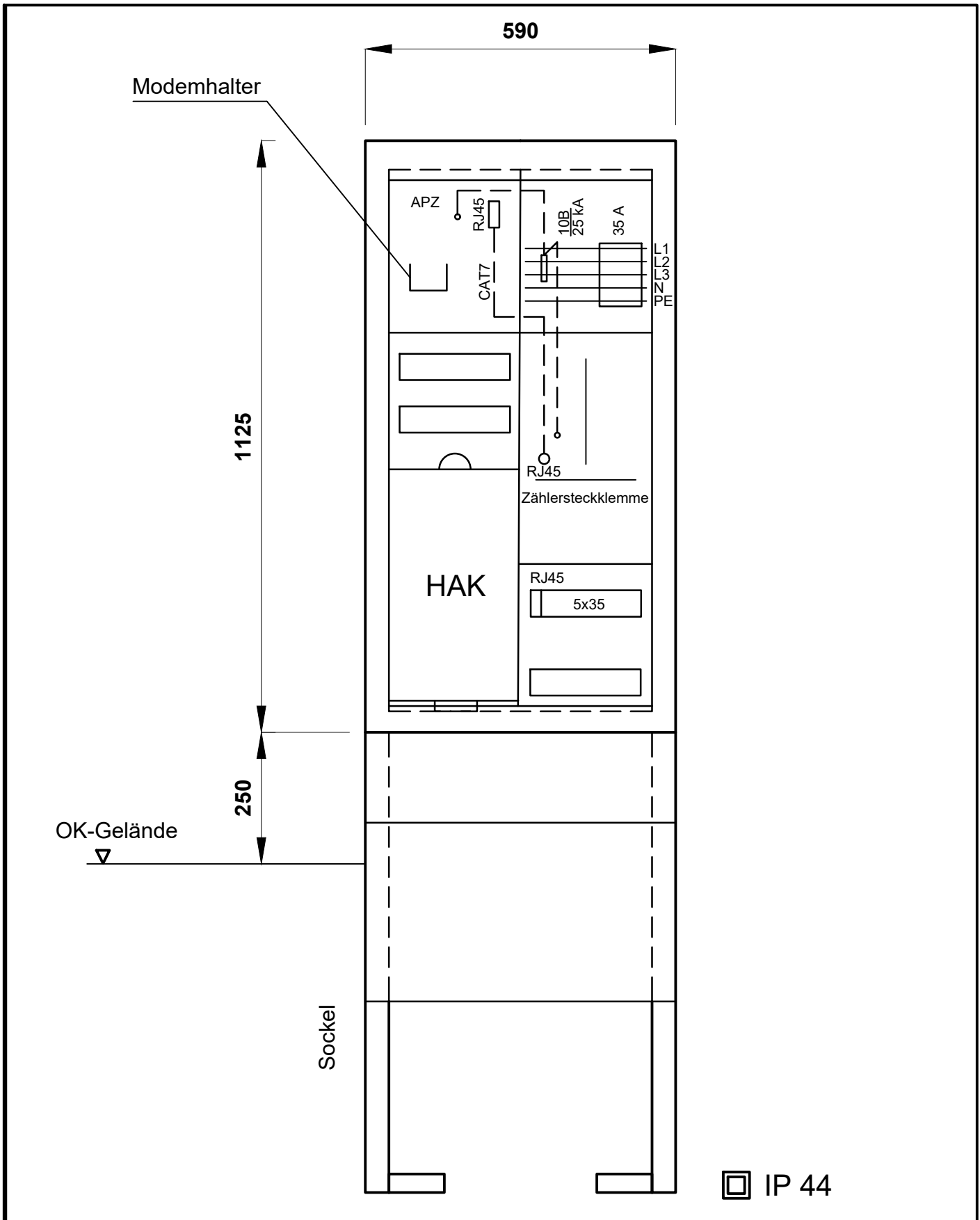
Schrankaufbau mit Tür und Schwenkhebelschloss für Halbprofil-Zylinder



Maßnahmen- Nr.							Netzgesellschaft Düsseldorf mbH		
				Datum	Name	Benennung			
				Planer	05.04.2017	Scholz	Aufbau Anschlusschrank für Wandmontage ≤ 500A		
				Gez.	05.04.2017	Fonarji	320 tief		
				Gepr.	05.04.2017	Dix	Zeichnungs-Nr. 12		
				Maßst.	Format			Seite	
				%	A4			Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	(Ursp.)					



Maßnahmen- Nr.							Netzgesellschaft Düsseldorf mbH	
				Planer	Datum	Name	Benennung Zähleranschlussssäule mit Wandlermessung	
				Gez.	05.04.2017	Scholz		
				Gepr.	05.04.2017	Fonarji		
						Dix		
				Maßst.	Format		Zeichnungs-Nr.	
				%	A4		13	
Zust.	Änderung	Datum	Name	(Urspr.)				Seite Bl.



Maßnahmen- Nr.							Netzgesellschaft Düsseldorf mbH		
				Datum	Name	Benennung Zähleranschlussssäule mit Abgangverteilung 1 SLS-Schalter 3/35 A; 5 Klemmen 35 mm ² 320 mm tief			
				Planer	20.10.2020				Scholz
				Gez.	20.10.2020				Fonarji
				Gepr.	20.10.2020				Senkel
				Maßst.	Format	Zeichnungs-Nr. 14			
				%	A4				Seite 14
Zust.	Änderung	Datum	Name	(Urspr.)				14 Bl.	