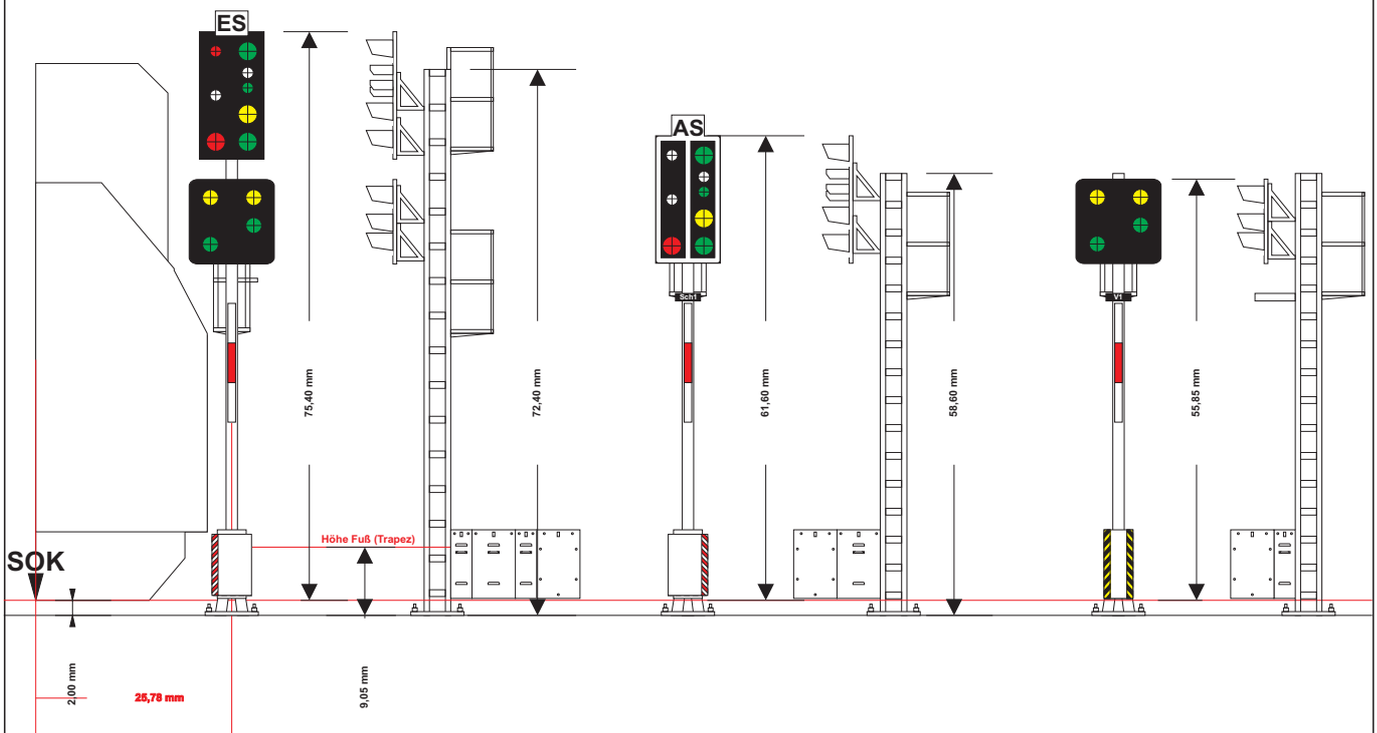
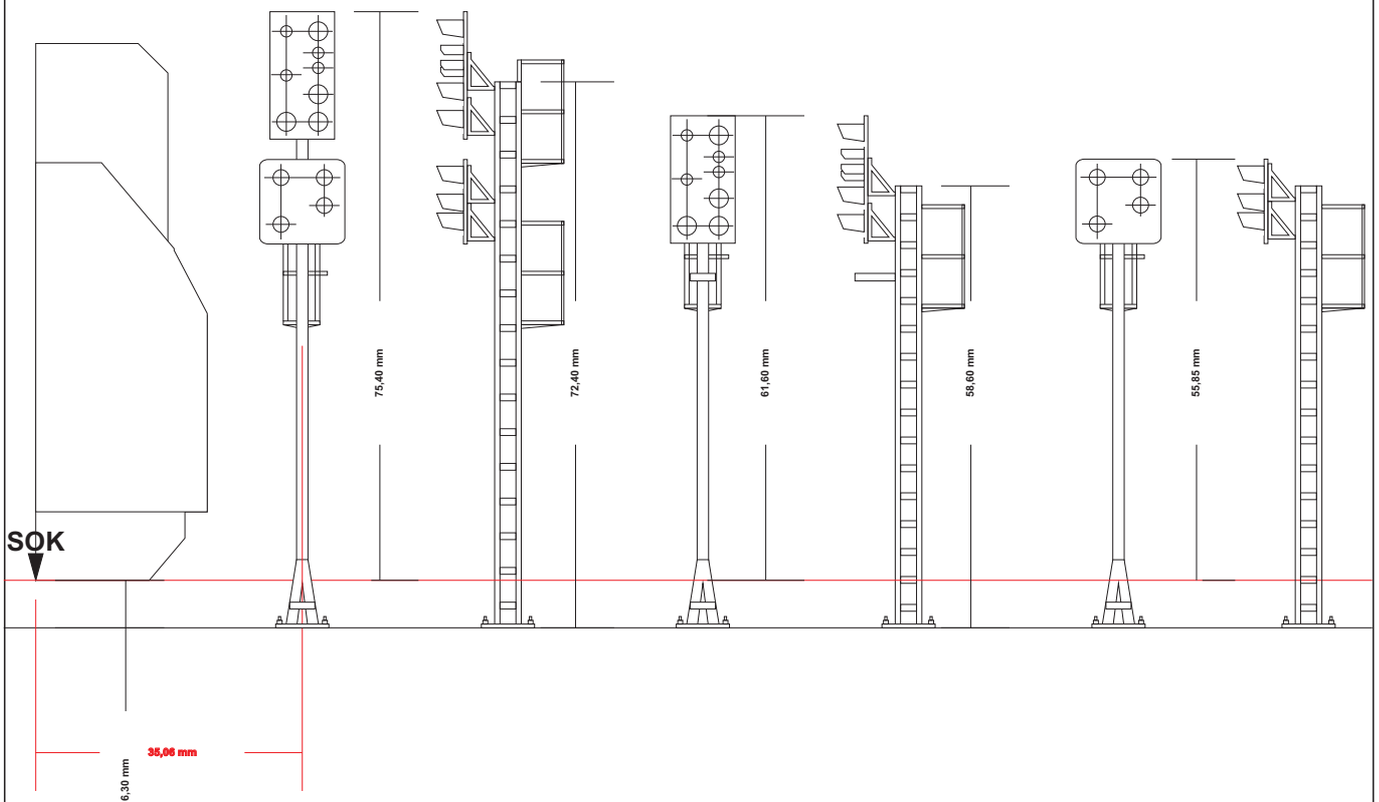


Bahnhofsausführung SOK -150mm HS+VS 6560mm
Bahnhofsausführung SOK -150mm HS 5360mm
Bahnhofsausführung SOK -150mm VS 4860mm



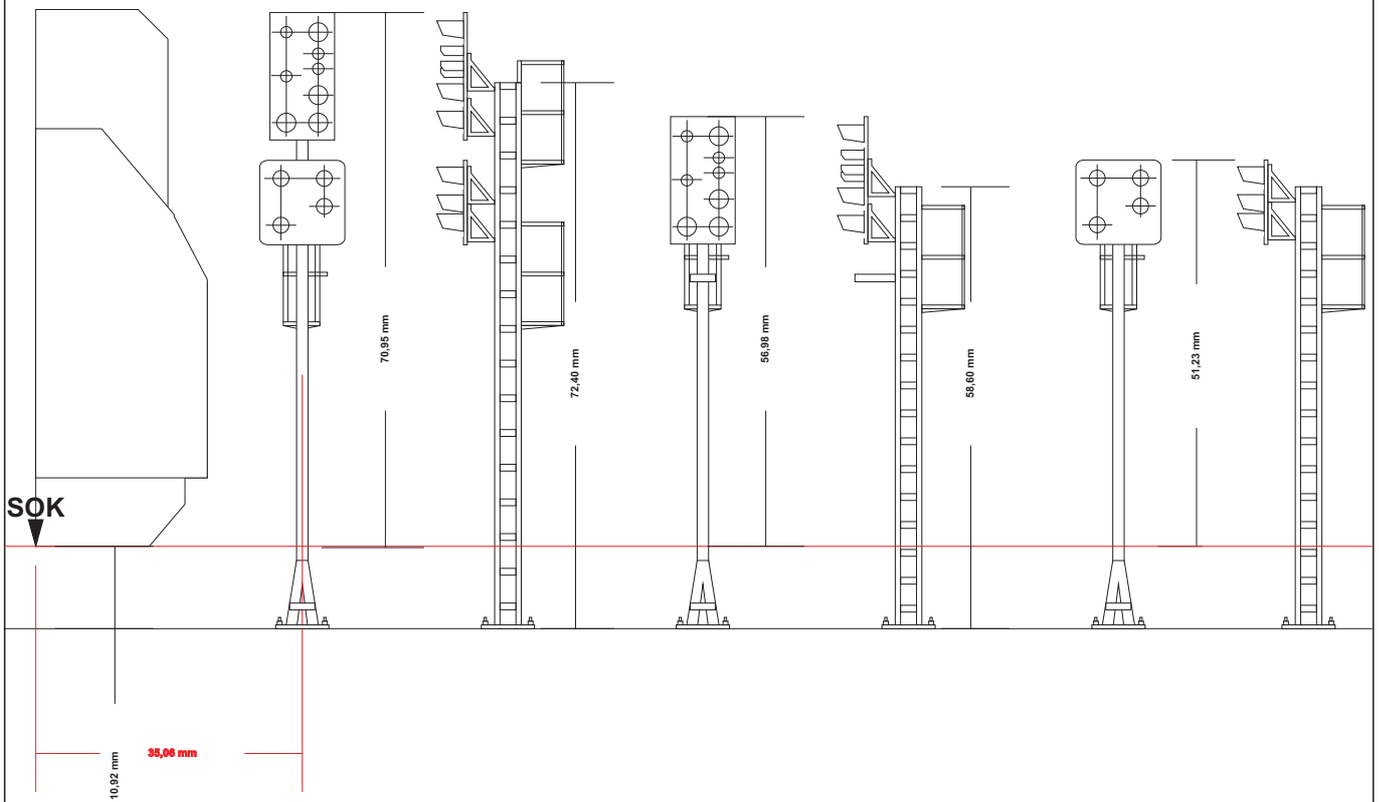
Verantl. Abt	Technische Referenz	Erstellt durch Philip Klappacher	Genehmigt von		M1:87
		Dokumentenart	Dokumentenstatus in Bearbeitung		
		Titel, zusätzlicher Titel			
		Bahnhofsausführung Haupt- und Vorsignale am Gittermast		Änd. 1	Ausgabedatum 28.10.2015
			Spr.	Blatt	

Böschung SOK -550mm HS+VS 6560mm
Böschung SOK -550mm HS 5360mm
Böschung SOK -550mm VS 4860mm



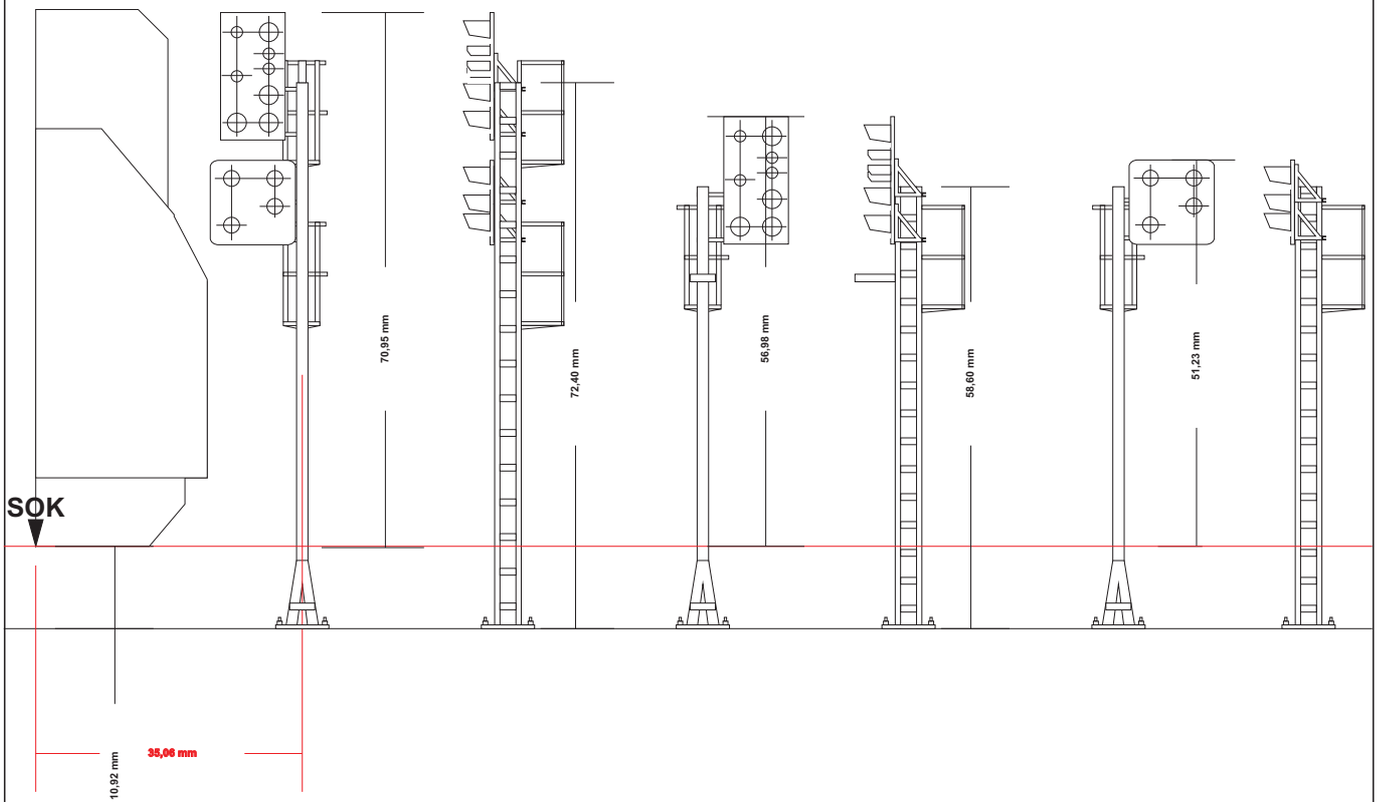
Verantl. Abt	Technische Referenz	Erstellt durch Philip Klappacher	Genehmigt von	M1:87
		Dokumentenart	Dokumentenstatus in Bearbeitung	
		Titel, zusätzlicher Titel		
		Böschungsausführung SOK 550mm Haupt- und Vorsignale am Gittermast	Änd. 1	Ausgabedatum 28.10.2015
			Spr.	Blatt

Böschung SOK -950mm HS+VS 6160mm
Böschung SOK -950mm HS 4960mm
Böschung SOK -950mm VS 4450mm

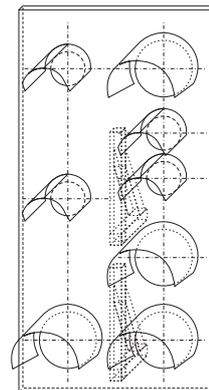
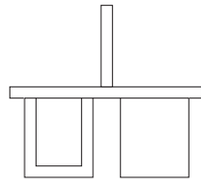
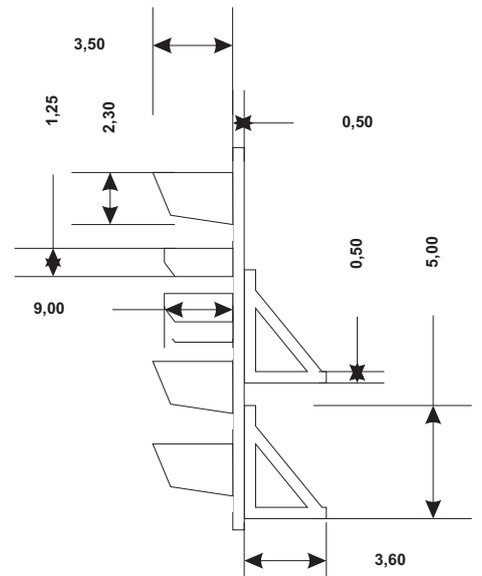
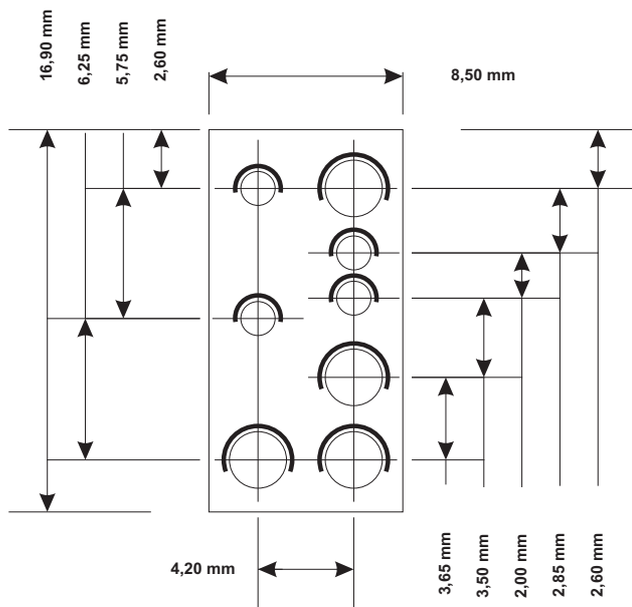


Verantl. Abt	Technische Referenz	Erstellt durch Philip Klappacher	Genehmigt von	M1:87
		Dokumentenart	Dokumentenstatus in Bearbeitung	
		Titel, zusätzlicher Titel		
		Böschungsausführung SOK 950mm Haupt- und Vorsignale am Gittermast		
	Änd. 1	Ausgabedatum 28.10.2015	Spr.	Blatt

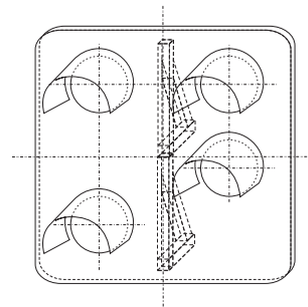
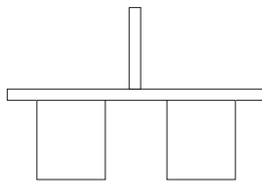
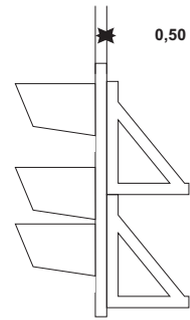
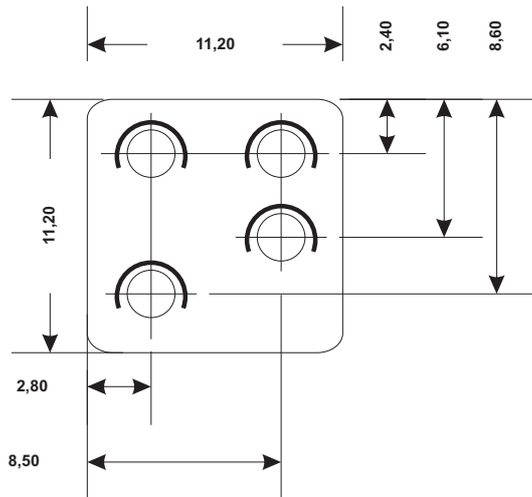
Seitlich versetzt
Böschung SOK -950mm HS+VS 6160mm
Böschung SOK -950mm HS 4960mm
Böschung SOK -950mm VS 4450mm



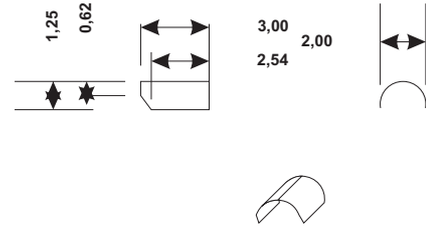
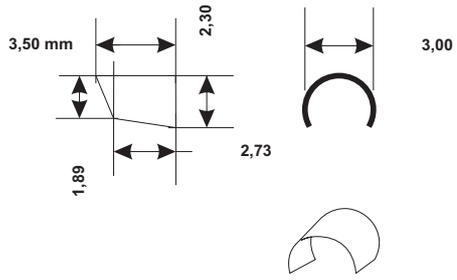
Verantl. Abt	Technische Referenz	Erstellt durch Philip Klappacher	Genehmigt von	M1:87
		Dokumentenart	Dokumentenstatus in Bearbeitung	
		Titel, zusätzlicher Titel		
		Böschungsausführung SOK 950mm Haupt- und Vorsignale am Gittermast; seitl. versetzt		
Änd. 1	Ausgabedatum 28.10.2015	Spr.	Blatt	



Verantl. Abt	Technische Referenz	Erstellt durch Philip Klappacher	Genehmigt von		M3:1
		Dokumentenart		Dokumentenstatus in Bearbeitung	
		Titel, zusätzlicher Titel			
		Detailzeichnung Signalschild Hauptsignal		Änd. 1	Ausgabedatum 28.10.2015



Verantl. Abt	Technische Referenz	Erstellt durch Philip Klappacher	Genehmigt von		M3:1
		Dokumentenart		Dokumentenstatus in Bearbeitung	
		Titel, zusätzlicher Titel			
		Detailzeichnung Signalschild Vorsignal		Änd. 1	Ausgabedatum 28.10.2015



Verantl. Abt	Technische Referenz	Erstellt durch Philip Klappacher	Genehmigt von	M3:1	
		Dokumentenart		Dokumentenstatus in Bearbeitung	
		Titel, zusätzlicher Titel			
		Änd. 1	Ausgabedatum 28.10.2015	Spr.	Blatt