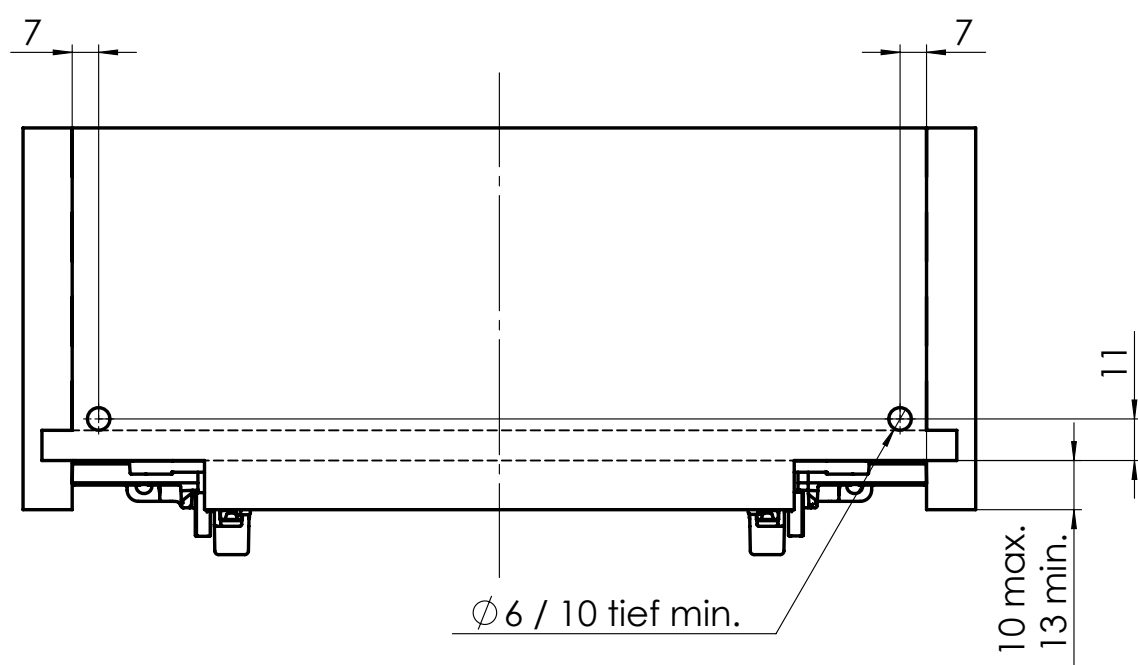
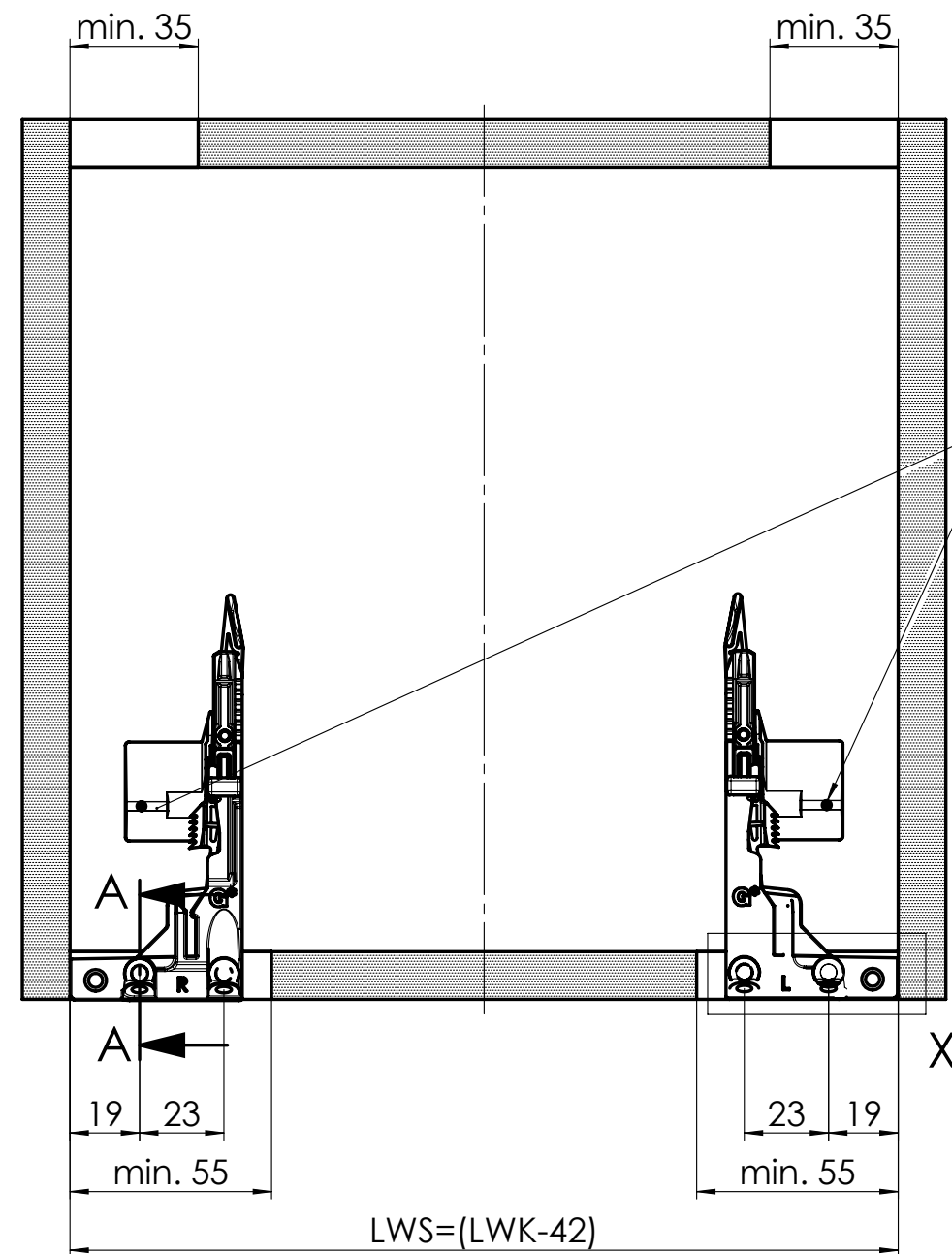
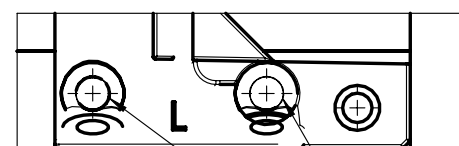


### Lade Ansicht von unten

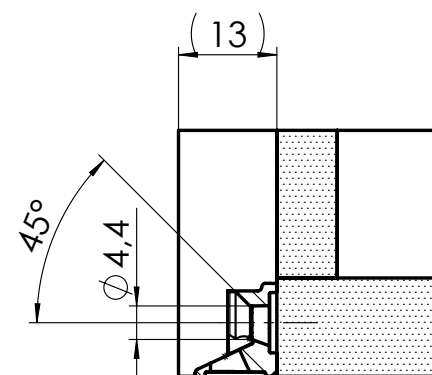


### DETAIL X 1:1



Befestigungslöcher für  
Spanplattenschrauben  
(Bodenstärke min 16 mm)

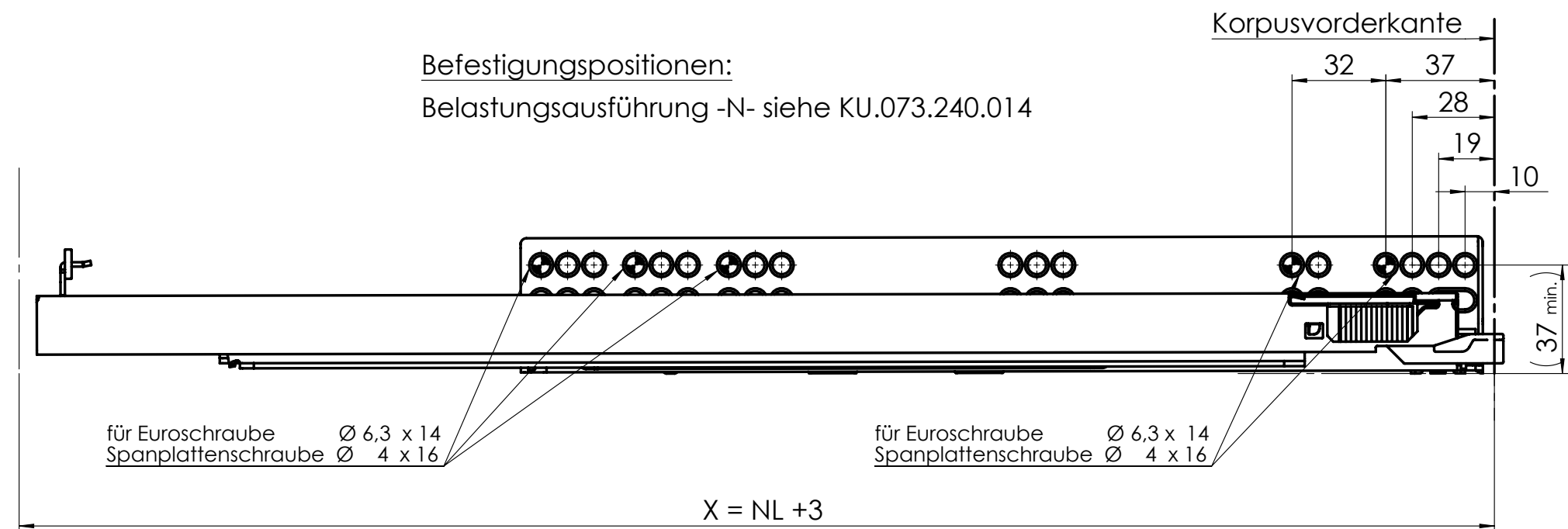
### SCHNITT A-A 1:1



LWS = Lichte Weite des Schubkastens  
LWK = Lichte Weite Korpus  
KV = Korpusvorderkante  
SK = Schubkasten  
NL = Nennlänge  
X = min. Einbautiefe

Befestigungspositionen:

Belastungsausführung -N- siehe KU.073.240.014



Die Schraubenempfehlung sind Richtwerte. Ausreichender Befestigungs-  
untergrund ist durch den Verarbeiter sicherzustellen.  
Technische Änderungen vorbehalten.

Frontauslösebereich mittleres unteres Drittel!!

				Oberflächen ohne Angabe: Ra		µm	Status:
				Allgemeintoleranzen: ISO 2768 c-K			00
				Sämtliche Zeichnungsmaße ohne Besichtigung ( mm )			
				Oberflächen- veredelung:		Schicht- stärke:	µm +
				Werkstoff-Nr.: (DIN 17007 / DIN EN 10027)		Wärmebehandlung:	
				Benennung:		Verwendung für:	
				EBZ Dynamoov VA Tipmatic Aufschleibemontage		Dynamoov Tipmatic	
				Zeichnungs-Nr.:		Format:	Maßstab:
				KU.073.240.021_00		A2	1:2
				Artikel-Nr. (des Einzelteiles - roht):		Blatt:	
				Ersatz für:		1/1	
33253							
Index	Änderung	Datum	Name				