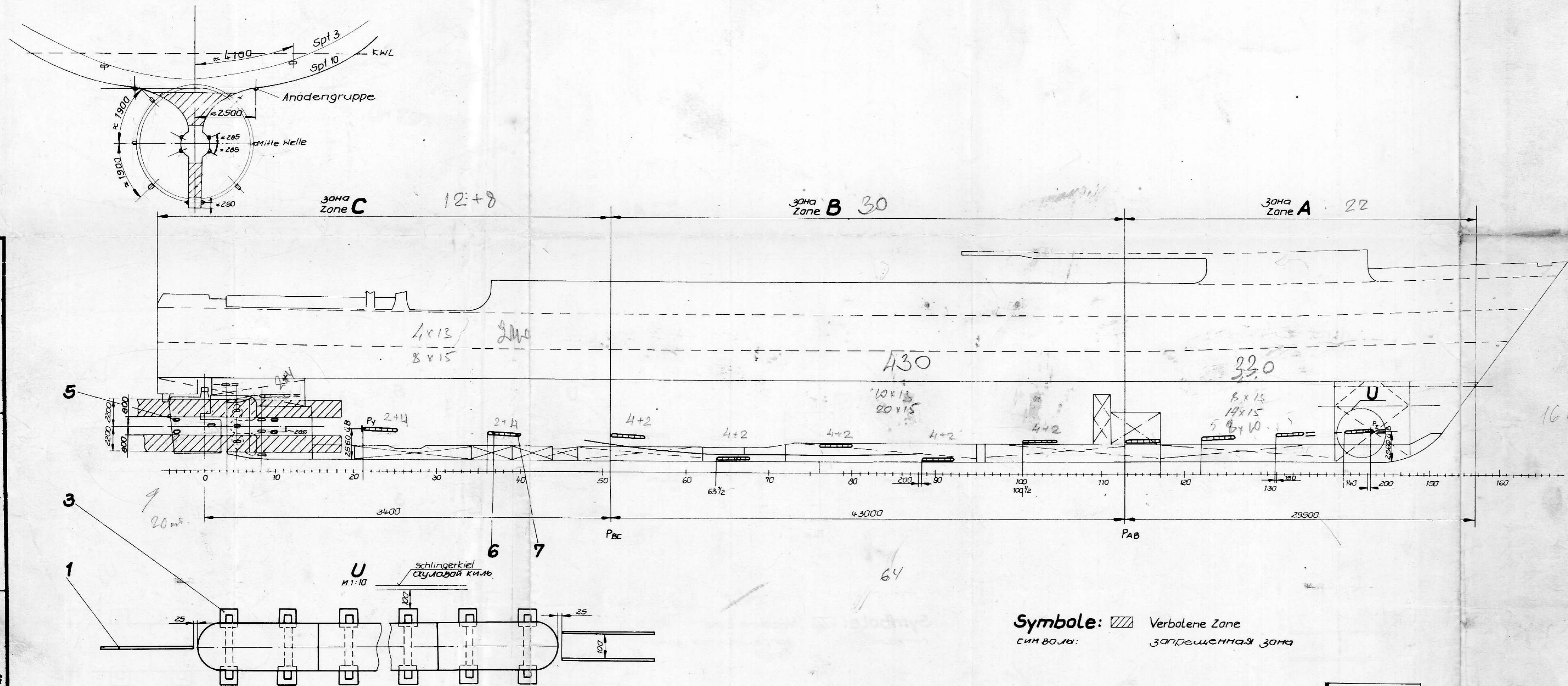


92



Documentation-Nr.
5538

28
210
100
814

Symbole: Verbotene Zone
 СИМВОЛЫ: Запрещенная зона

Bemerkung: Die Anoden in der Zone A liegen auf der Linie P₂-Anfang Schlingerkiel und in der Zone C auf der Linie P₁-Anfang Schlingerkiel. Die Anoden werden auf Dopplungen geschweißt. Lage der Dopplungen nach Schablone bestimmt. Die Rückseiten der Anoden sind mit einer Schicht Teerepoxidharz (Cw DE oder C01E nach TGL 31964) zu isolieren. Die errechnete Anodenmindestmasse beträgt 1992 kg. Im Achterschiffsbereich sind zusätzlich 222kg Anodenmasse angebracht.

Примечание: Протекторы в зоне А лежат на линии P₂-начала скулового киля и в зоне С на линии P₁-начала скулового киля. Протекторы приварены на двойном днище. Положение пирожков определяется по трафарету. Задняя сторона протекторов изолируется одним слоем эпоксидной смолы (Cw DE или C01E по ТГЛ 31964). Расчитанная масса минимальная протекторов составляет 1992 кг. В носовой части судна дополнительно размещены протекторы массой 222кг.

488 ⁸⁰¹⁻		Halbzeug/Werkstoff		zul. Abw. für Maße ohne Toleranzang. grob TEL 2897	
		Benennung		Maßstab 1:200 Bl. Anz. Bl. Nr. 1 1	
		Установка протекторов Anodenanbau		Masse ≈ 2500 kg	
		Zeichnungs-Nr. 4/488.801-081-27-10:01		Volkswerft GmbH Stralsund	
ÄZ		Mitteilung	Datum	Name	
1985		Datum		Name	
Bearb.		23. 10.		Rafajisch	
Konstr.		15. 10.		Schinke	
Technol.		22. 10.		Lütke	
Stand.					
Ers. für		Ers. durch		Abt. LTK 93	
				Tel. 3716	

834---