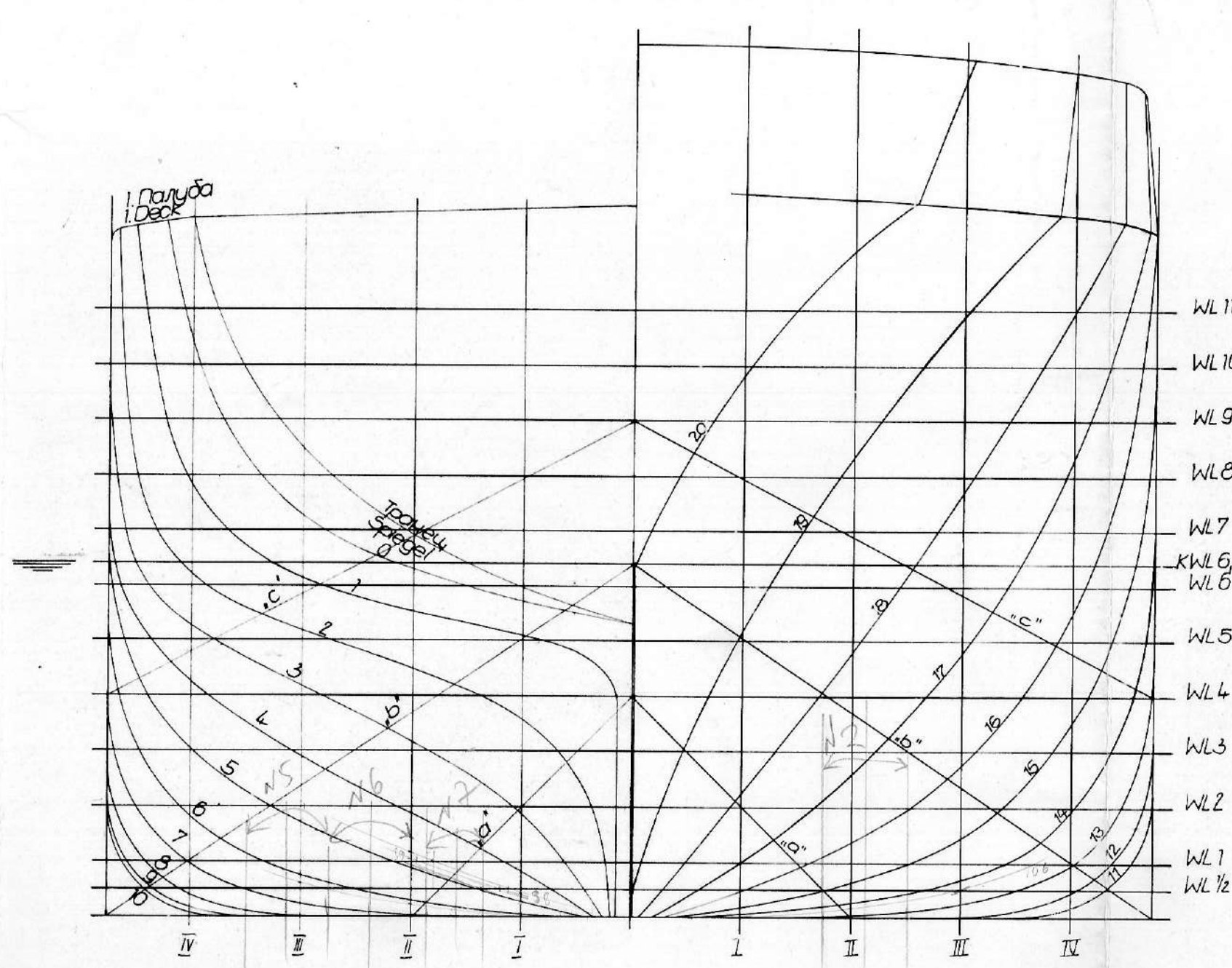


S 102



Длина наоса здания	120,7	m
Лонге овер аллес	120,7	m
Длина между перпендикулярами	107,0	m
Лонге звисчен ден Лотен	107,0	m
Ширина дес ошувки	19,0	m
Брейте ауп спартен	19,0	m
Векана шабрана до 1 полуфа	12,22	m
Сейтеншае бис 1 Deck	12,22	m
Осачка на КВШ	6,4	m
Конструктионстеганг	6,4	m
Радиус асвита	2,0	m
Киннрадиус	2,0	m
Воднаемешение	8480,0	m <sup>3</sup>
Конструктионсвердрангунг	8480,0	m <sup>3</sup>
АВ	5319	m <sup>2</sup>
C <sub>В</sub>	0,652	C <sub>В</sub> W
C <sub>В</sub> W	0,874	C <sub>В</sub> W
C <sub>М</sub>	0,988	C <sub>М</sub> W
C <sub>М</sub> W	0,843	C <sub>М</sub> W

834---

488 801-		1983		Tag		Name		Benennung:		Maßstab	
Entw.	Bez.	28.12.	Kurtz	Theoretischer чертеж				1:100			
Bepr.	Bez.	28.12.	Spur	Liniengröß							
Bepr.	Bez.			Zeichnung Nr.:		4/488.801-00.05					
Volkamerit GmbH		LTKS13		2804						Blz. 1	
Stralsund										Blz. Nr. 1	