



Technical drawing of a reinforced concrete slab (Dübelbetondecke) showing dimensions and reinforcement details. The drawing includes the following dimensions and features:

- Overall Dimensions:**
  - Width: 390
  - Height: 200
- Internal Dimensions and Spacing:**
  - Horizontal spacing between reinforcement bars: 265
  - Vertical spacing between reinforcement bars: 55
  - Horizontal spacing between reinforcement bars: 80
  - Vertical spacing between reinforcement bars: 90
- Reinforcement Details:**
  - Reinforcement bars are labeled as  $\varnothing 23$ .
  - The drawing shows a grid of reinforcement bars with specific spacing and dimensions.

						КП -2069059-08.04.01-220925-2023			
						Теоретические основы работы металлических и деревянных конструкций			
Изм	Кол-во	Лист	Изд.	Подпись	Дата	Проектирование и моделирование металлического каркаса промышленного здания	Студия	Лист	Листов
ГИП							КП	2	3
Гл. Спец									
Нач. Отд									
Н.Контр.									
Проб	Арысин			09.05.2023		Узлы, детали, спецификация	ПГУАС, каф. СК, гр. 22 СТ 2 м		
Разработ	Петрожицкий			09.05.2023					