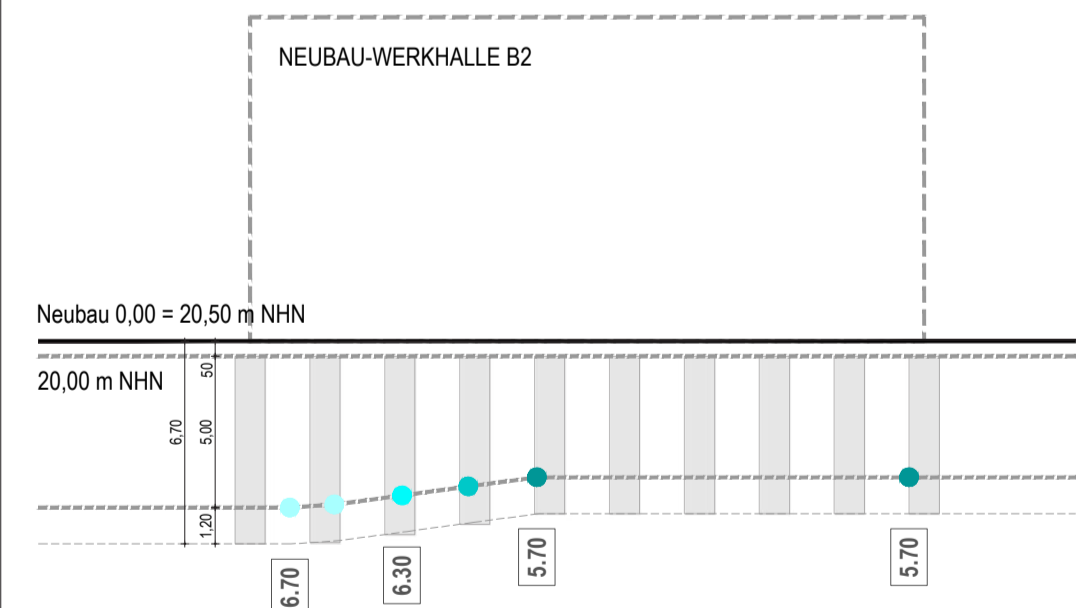


Baugrube Neubau Gesamt: ca. 3095,70 m²
Tiefe = ca. 1,33 ab OKFFB 20,50 m NHN

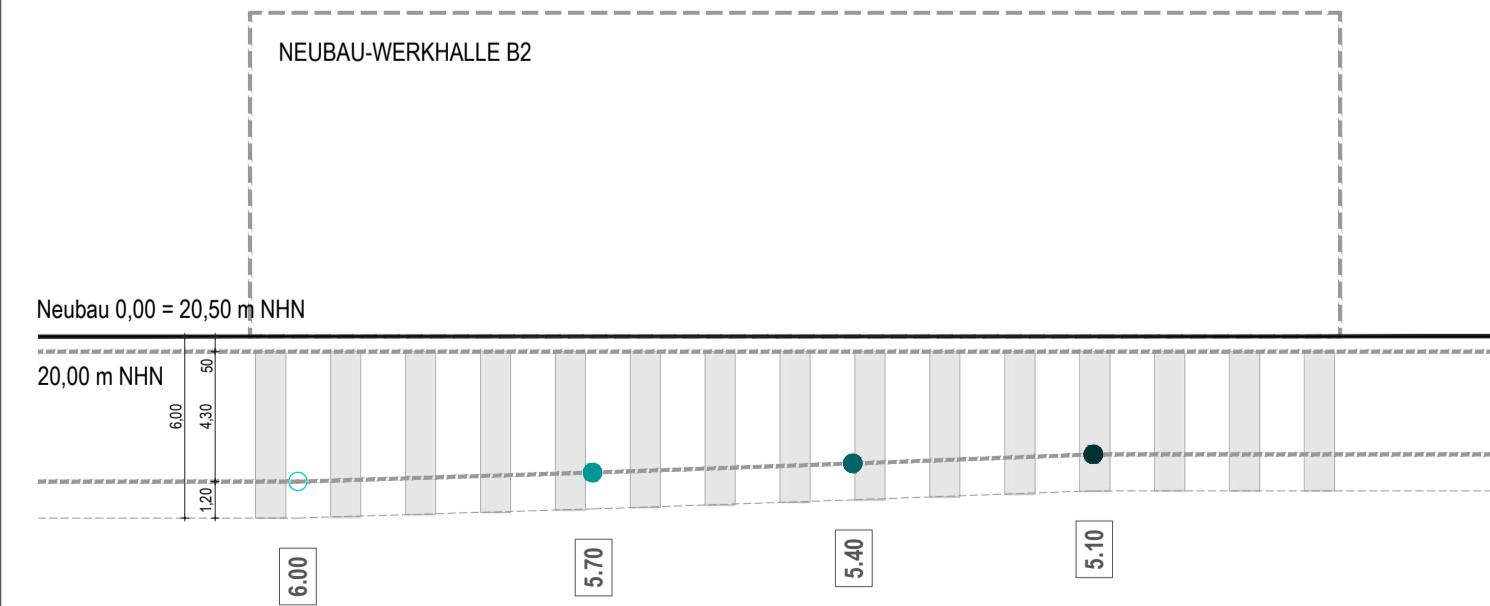
Baugrube Werkhalle B1: ca. 1366,36 m²
Baugrube Werkhalle B2: ca. 1096,00 m²
Baugrube Werkhalle B3: ca. 632,46 m²

Baugrube Leitungen Gesamt: ca 2048,40 m²
Tiefe = ca. 1,75 ab OKFFB 20,50 m NHN

LAGEPLAN 1:250

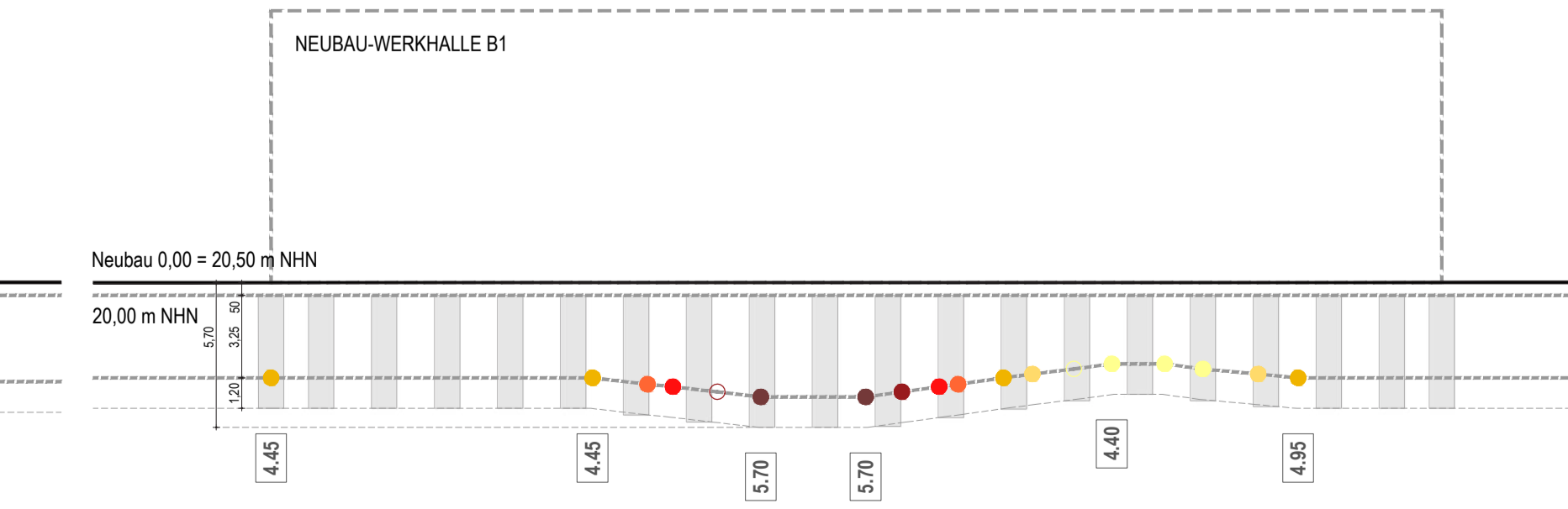
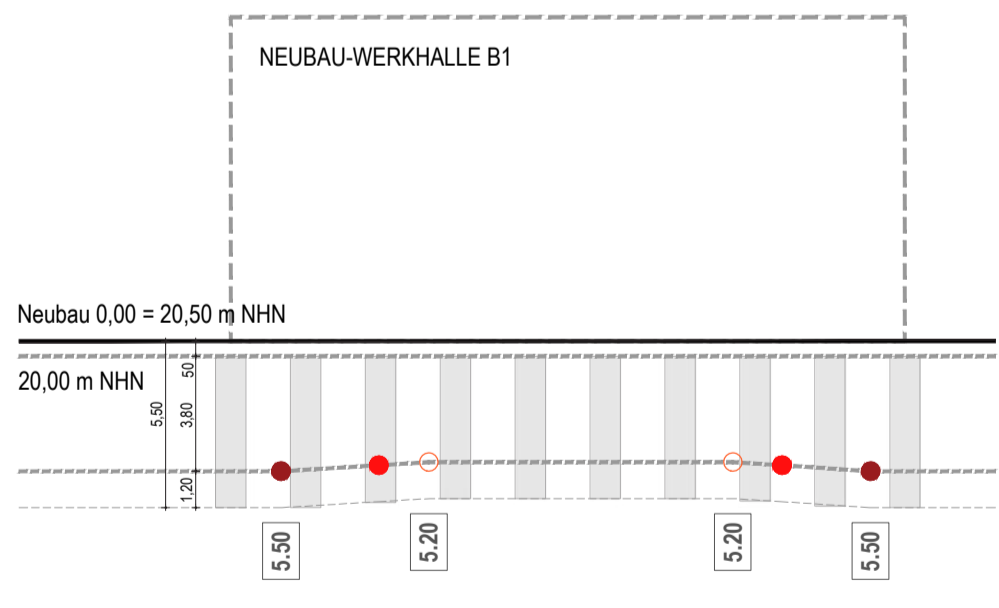


Fußpunkt der Säulen 1,20 m in der tragenden Schicht
(Höhe ab OK-Geländer oder 0,00=20,50 m NHN)



Fußpunkt der Säulen 1,20 m in der tragenden Schicht
(Höhe ab OK-Geländer oder 0,00=20,50 m NHN)

SCHNITT 1:250



HINWEIS: Alle Maße vor Ort prüfen!
Die Angaben der Sonderingenieure sind zu beachten!
Ausführungsänderungen sind immer mit der Planung und Bauleitung abzustimmen!

Änderungen:	Datum:	Bearb.:



Landeshauptstadt Kiel

60 Immobilienwirtschaft
Andreas-Gayk-Str. 31 A
24103 Kiel

60.4 Bildungsbau



Sailing.City.

Projektname				
Campus Schützenpark - NB Werkhalle				
01	BA1			
Objekt				
0103 RBZ Schützenpark				
Westring 100, 24114 Kiel				
Sparte				ARC
Architektur				
Plantyp		Inhalt		LD
Lageplan - Rüttelstopfsäule, Geometrie				
Ebene			DA	
Dachaufsicht				
LPH			Plannr.	Index
Entwurfsplanung			007	a
Maßstab	Blattgröße	Status	Datum	
M 1:250	DIN A1 (594 x 841)	2	18.02.2026	
Gez.	LYA / SIV	Entwurf	Freigabe	Zur Freigabe
Planname				
0103_01_ARC_3_L_LD_DA_BA1_007_a_250_2_260218				