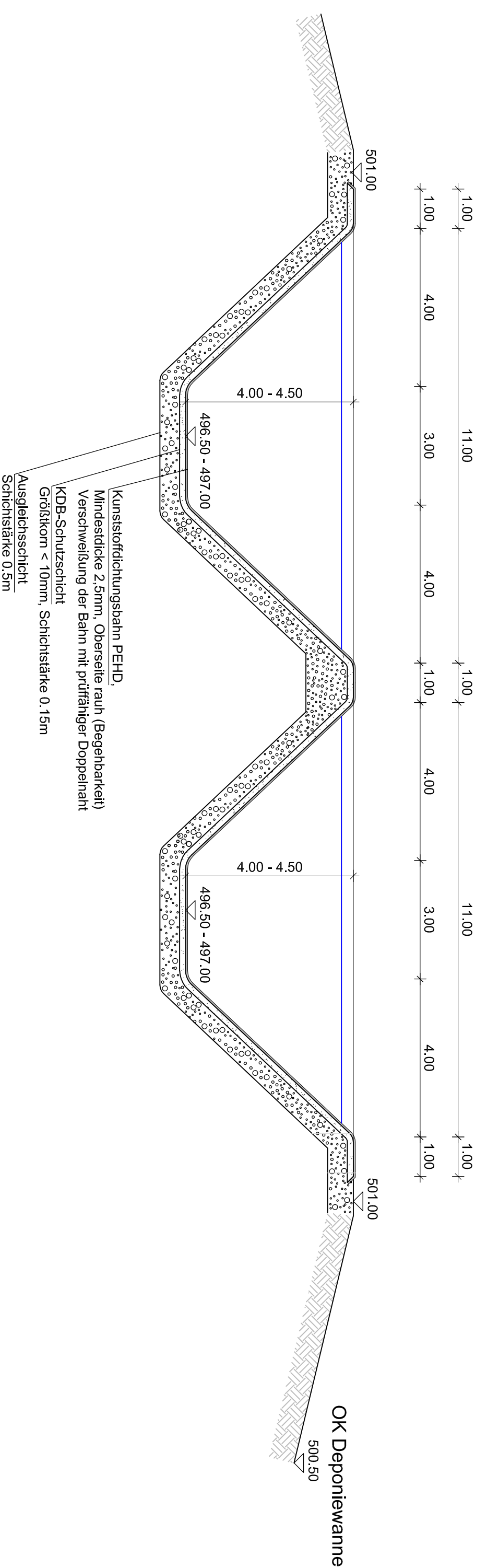
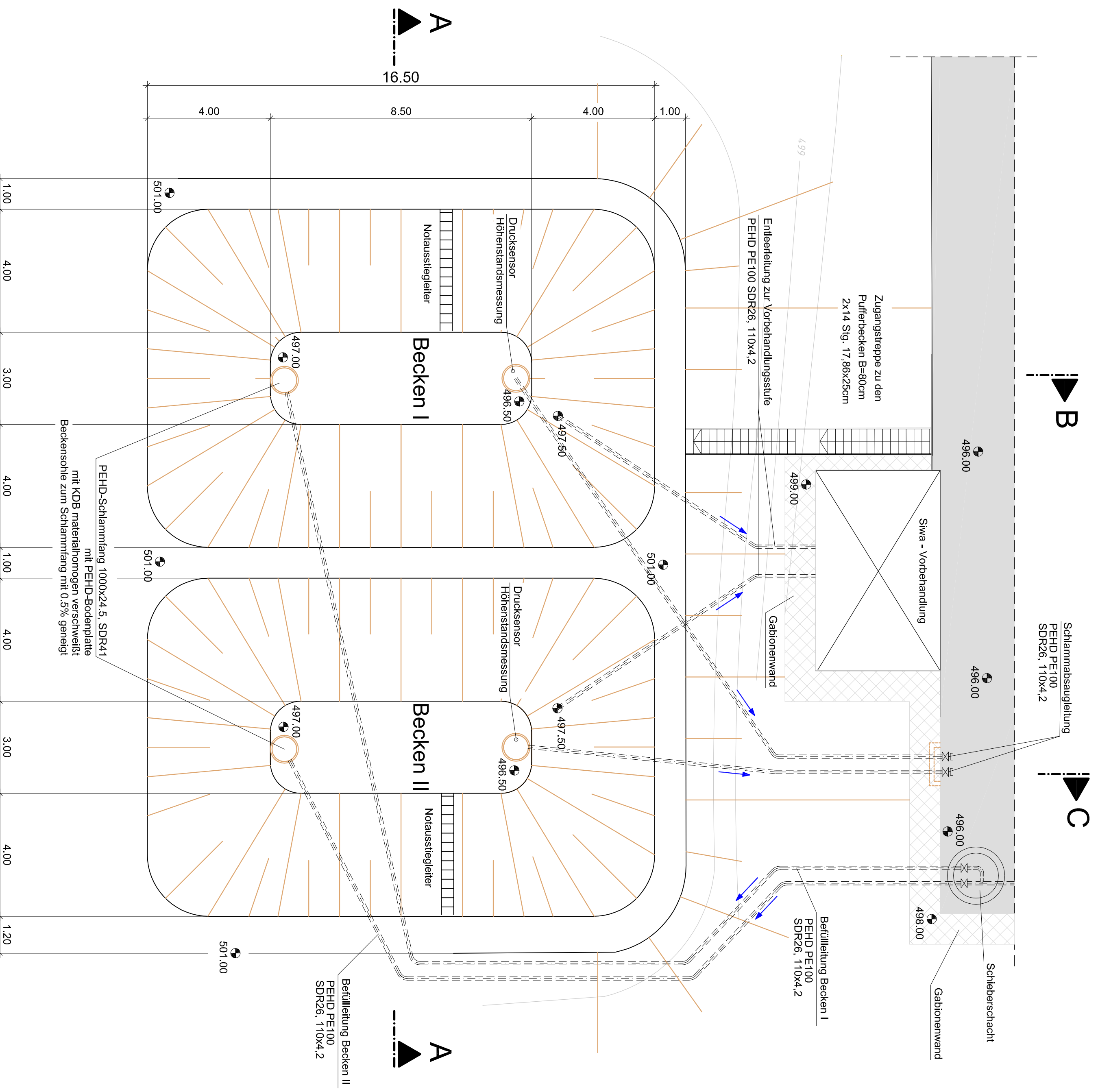


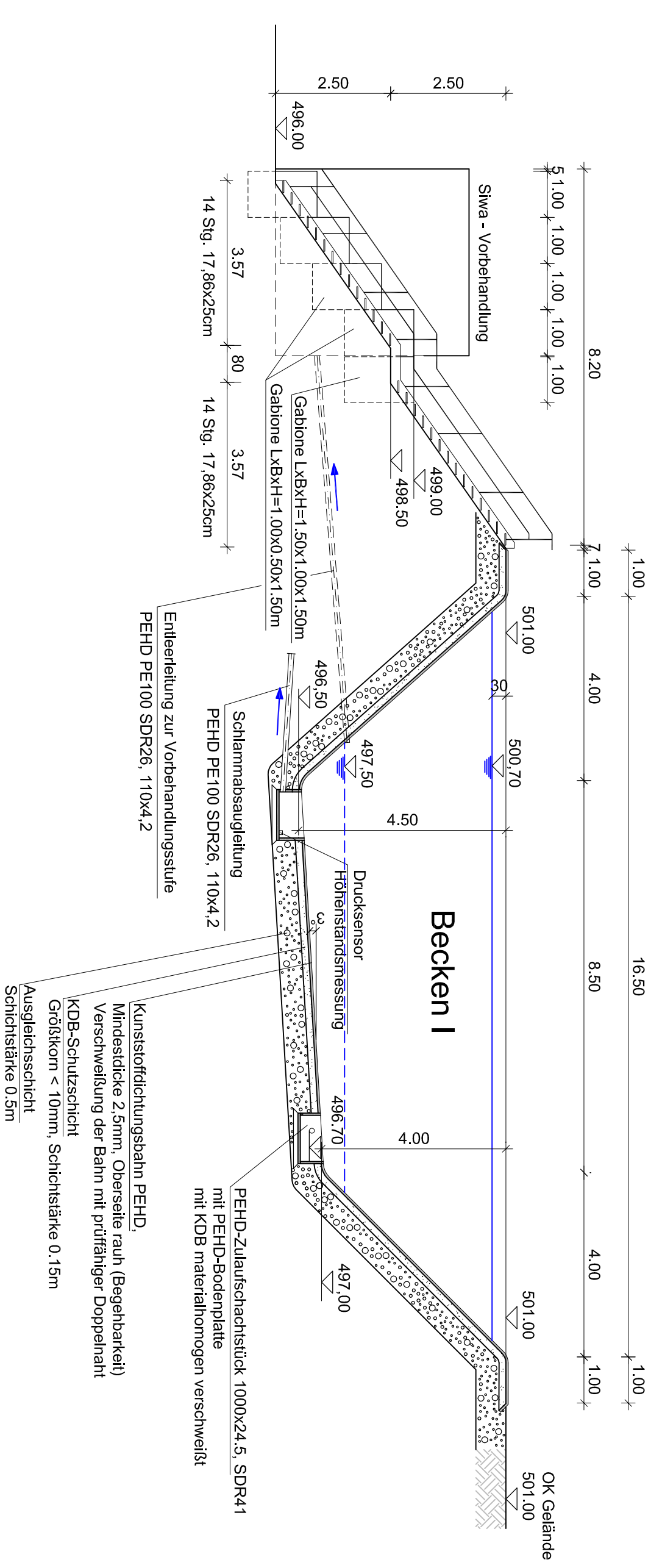
Schnitt A - A M = 1 : 100



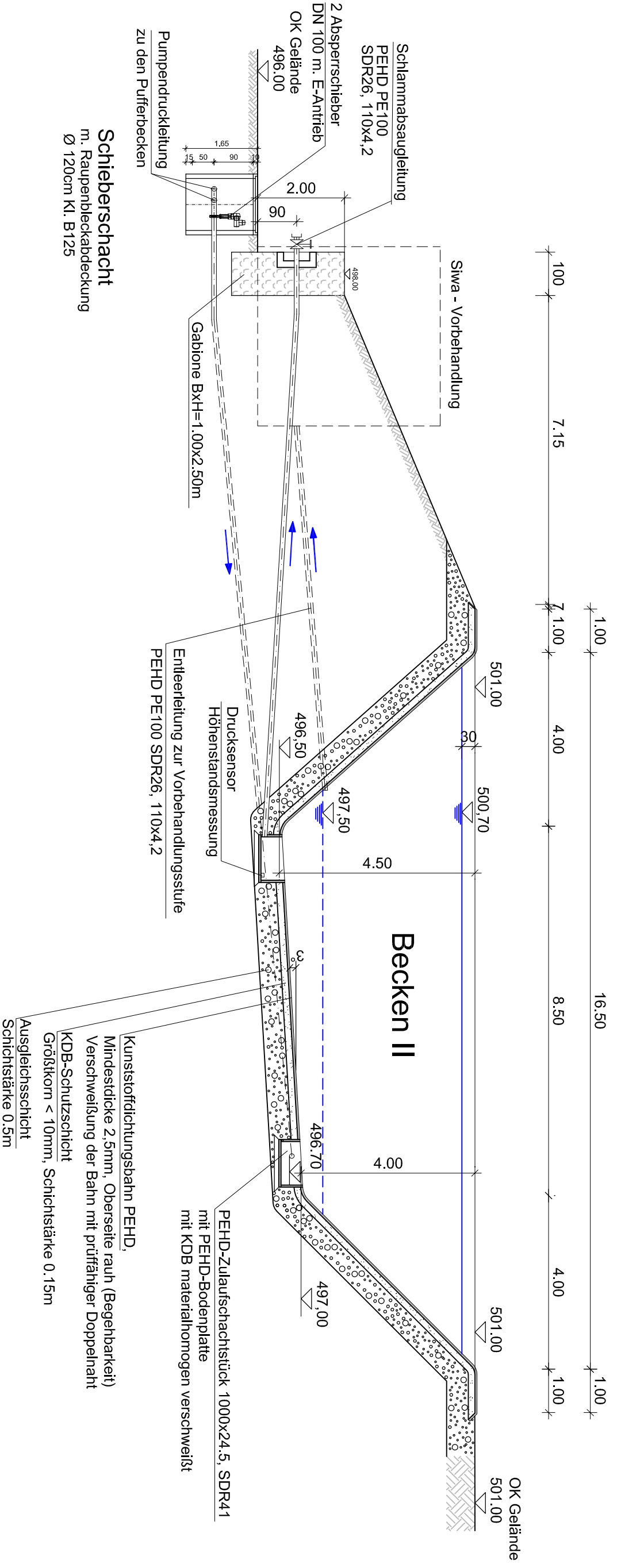
Grundriss Pufferbecken I + II M = 1 : 100



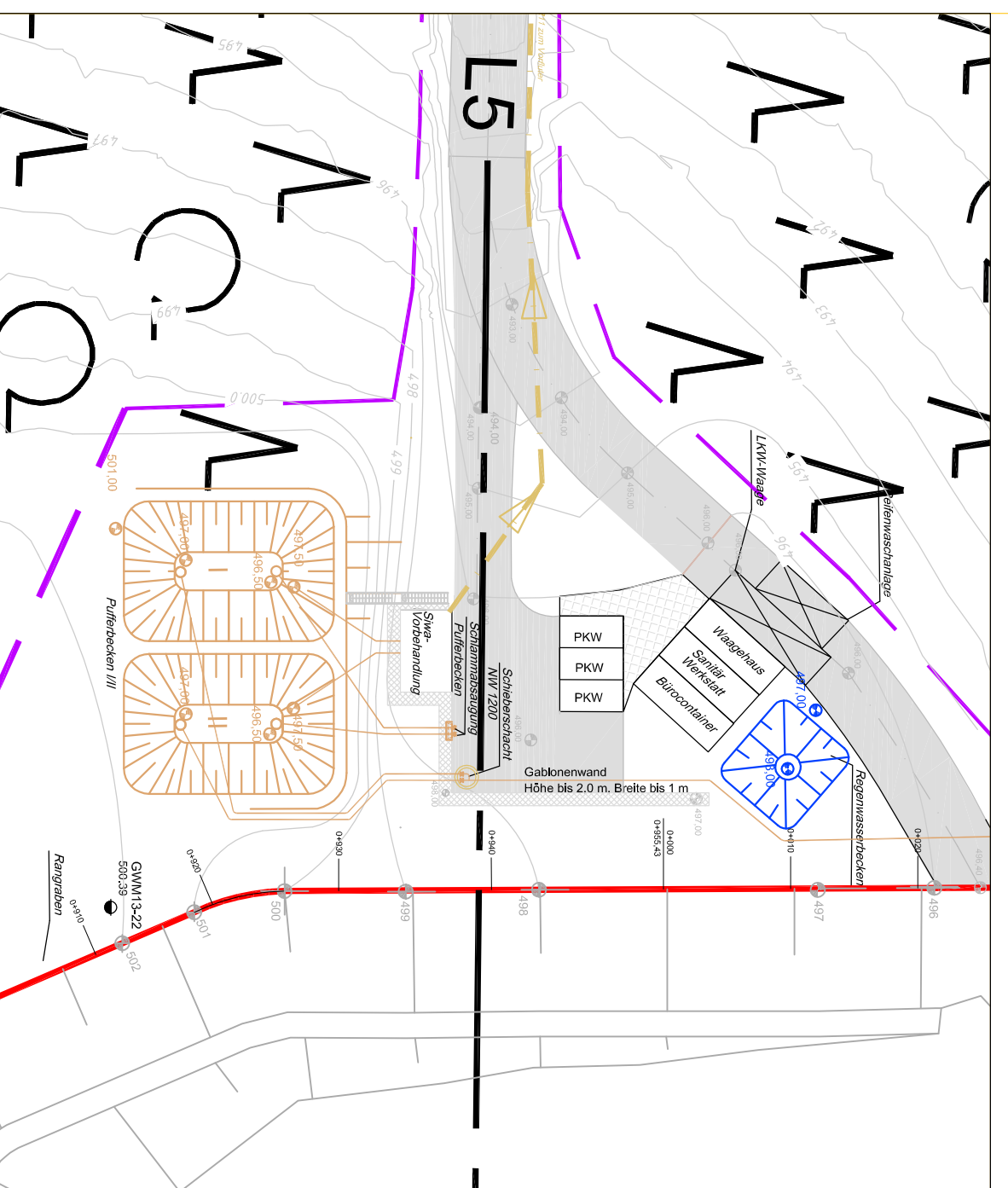
Schnitt B - B M = 1 : 100



Schnitt C - C M = 1 : 100



Übersichtslageplan o. M.



Gleichung, den 18.08.2023
 Abdingen, den 18.08.2023
 Abdingen, den 18.08.2023

Ingenieurbüro Haas-Kaltenberg GmbH
 Dipl.-Ing. Uwe Gerhardt
 Dipl.-Ing. Uwe Gerhardt
 Dipl.-Ing. Uwe Gerhardt

Rosshaupter Kesselschmitt mbH
 Rosshaupter Kesselschmitt mbH
 Rosshaupter Kesselschmitt mbH

Marcus Kling
 Marcus Kling
 Marcus Kling

Nr.:	Änderungen	gezeichnet	geprüft	Bereitgestellt	gepr. am	Projektziele
		RR41_20_G			Malsch: 1.00	

Planinhalt	Datum	Name	Umschicht
Pufferbecken I + II	18.08.2023	Fischer	Fischer
	18.08.2023	Fischer	Fischer